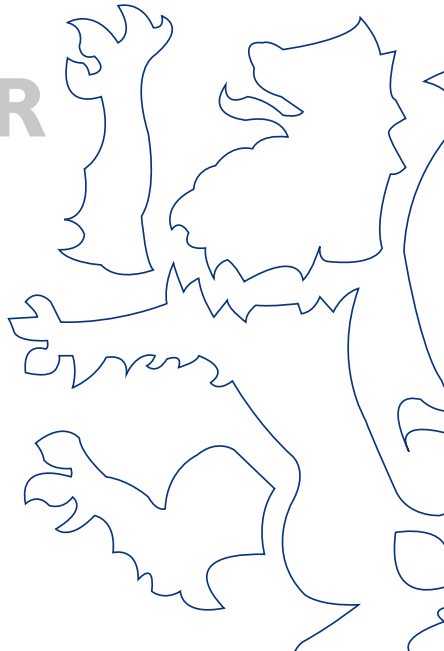


BEDIENUNGSANLEITUNG

User manual | Instrukcja | Návod k použití | Manuel d'utilisation | Istruzioni per l'uso | Manual de instrucciones

FOOD DEHYDRATOR

- **RCDA-500/23S**
- **RCDA-1350/100S**
- **RCDA-1000/59S**
- **RCDA-500/45S**



Deutsch	3
English	7
Polski	11
Česky	15
Français	19
Italiano	23
Español	27
Magyar	31

PRODUKTNAMEN	DÖRRAUTOMAT
PRODUCT NAME	FOOD DEHYDRATOR
NAZWA PRODUKTU	SUSZARKA SPOŻYWCZA
NÁZEV VÝROBKU	SUŠIČKA
NOM DU PRODUIT	DÉSHYDRATEUR ALIMENTAIRE
NOME DEL PRODOTTO	DISIDRATATORE PER ALIMENTI
NOMBRE DEL PRODUCTO	DESHIDRATADOR DE ALIMENTOS
TERMÉK NÉV	ÉLELMISZER SZÁRÍTÓ
MODELL	
PRODUCT MODEL	
MODEL PRODUKTU	RCDA-500/23S
MODEL VÝROBKU	RCDA-1350/100S
MODÈLE	RCDA-1000/59S
MODELLO	RCDA-500/45S
MODELO	
TÍPUS	
IMPORTEUR	
IMPORTER	
IMPORTER	
DOVOZCE	
IMPORTATEUR	EXPONDO POLSKA SP. Z O.O. SP. K.
IMPORTATORE	
IMPORTADOR	
IMPORTÓR	
ADRESSE VON IMPORTEUR	
IMPORTER ADDRESS	
ADRES IMPORTERA	
ADRESA DOVOZCE	
ADRESSE DE L'IMPORTATEUR	UL. NOWY KISIELIN-INNOWACYJNA 7, 66-002 ZIELONA GÓRA POLAND, EU
INDIRIZZO DELL'IMPORTATORE	
DIRECCIÓN DEL IMPORTADOR	
AZ IMPORTÓR CÍME	

TECHNISCHE DATEN

Parameter	Werte			
Produktname	DÖRRAUTOMAT			
Modell	RCDA-500/23S	RCDA-1350/100S	RCDA-1000/59S	RCDA-500/45S
Nennspannung [V~]/Frequenz [Hz]	230 / 50			
Nennleistung [W]	500	1500	1000	800
Schutzklasse	I			
Schutztart IP	IP20			
Abmessungen [mm]	295x410 x290	420x545 x630	420x547 x380	314x425 x454
Gewicht [kg]	7,6	22,1	15,5	10,9
Kapazität [L]	23	100	59	45
Temperaturbereich [°C]	33-80	40-90	40-90	20-90
Anzahl der Tassen	6	16	10	12
Abmessungen des Blechs [mm]	290 x290	398 x398	398 x398	290 x290

1. ALLGEMEINE BESCHREIBUNG

Diese Anleitung ist als Hilfe für eine sichere und zuverlässige Nutzung gedacht. Das Produkt wurde strikt nach den technischen Vorgaben und unter Verwendung modernster Technologien und Komponenten sowie unter Wahrung der höchsten Qualitätsstandards entworfen und angefertigt.

VOR INBETRIEBNAHME MUSS DIE ANLEITUNG GENAU DURCHGELESEN UND VERSTANDEN WERDEN.

Für einen langen und zuverlässigen Betrieb des Geräts muss auf die richtige Handhabung und Wartung entsprechend den in dieser Anleitung angeführten Vorgaben geachtet werden. Die in dieser Anleitung angegebenen technischen Daten und die Spezifikation sind aktuell. Der Hersteller behält sich das Recht vor, im Rahmen der Verbesserung der Qualität Änderungen vorzunehmen.

ERLÄUTERUNG DER SYMbole

	Das Produkt erfüllt die geltenden Sicherheitsnormen.
	Gebrauchsanweisung beachten.
	Recyclingprodukt.



ACHTUNG!, WARNUNG! oder HINWEIS!, um auf bestimmte Umstände aufmerksam zu machen (allgemeines Warnzeichen).



Handschatz benutzen.



ACHTUNG! Warnung vor elektrischer Spannung!



ACHTUNG! Heiße Fläche. Verbrennungsgefahr!



Nur zur Verwendung in geschlossenen Räumen.



HINWEIS! In der vorliegenden Anleitung sind Beispieldiagramme vorhanden, die von dem tatsächlichen Aussehen des Produkts abweichen können.

Die originale Anweisung ist die deutschsprachige Fassung. Sonstige Sprachfassungen sind Übersetzungen aus der deutschen Sprache.

2. NUTZUNGSSICHERHEIT



ACHTUNG! Lesen Sie alle Sicherheitshinweise und alle Anweisungen durch. Die Nichtbeachtung der Warnungen und Anweisungen kann zu elektrischen Schlägen, Feuer und / oder schweren Verletzungen bis hin zum Tod führen.

Die Begriffe „Gerät“ oder „Produkt“ in den Warnungen und Beschreibung des Handbuchs beziehen sich auf DÖRRAUTOMAT. Benutzen Sie das Gerät nicht in Räumen mit sehr hoher Luftfeuchtigkeit oder in unmittelbarer Nähe von Wasserbehältern! Lassen Sie das Gerät nicht nass werden. Gefahr eines elektrischen Schlags! Lufteingänge und Luftausgänge nicht abdecken! Die Ventilationsöffnungen dürfen nicht verdeckt werden!

2.1. ELEKTRISCHE SICHERHEIT

- Der Gerätestecker muss mit der Steckdose kompatibel sein. Ändern Sie den Stecker in keiner Weise. Originalstecker und passende Steckdosen vermindern das Risiko eines elektrischen Schlags.
- Vermeiden Sie das Berühren von geerdeten Bauteilen wie Rohrleitungen, Heizkörpern, Öfen und Kühlchränken. Es besteht das erhöhte Risiko eines elektrischen Schlags, wenn Ihr Körper durch nasse Oberflächen und in feuchter Umgebung geerdet ist. Wasser, das in das Gerät eintritt, erhöht das Risiko von Beschädigungen und elektrischen Schlägen.
- Berühren Sie das Gerät nicht mit nassen oder feuchten Händen.
- Verwenden Sie das Kabel nicht in unsachgemäßer Weise. Verwenden Sie es niemals zum Tragen des Geräts oder zum Herausziehen des Steckers. Halten Sie das Kabel von Hitze, Öl, scharfen Kanten oder beweglichen Teilen fern. Beschädigte oder geschweißte Kabel erhöhen das Risiko eines elektrischen Schlags.
- Es ist verboten, das Gerät zu verwenden, wenn das Netzkabel beschädigt ist oder offensichtliche Gebrauchsspuren aufweist. Ein beschädigtes Netzkabel sollte von einem qualifizierten Elektriker oder vom Kundendienst des Herstellers ersetzt werden.
- Tauchen Sie Kabel, Stecker bzw. das Gerät nicht in Wasser oder andere Flüssigkeiten, um einen Stromschlag zu vermeiden. Verwenden Sie das Gerät nicht auf nassen Oberflächen.

g) ACHTUNG LEBENSGEFAHR! Tauchen und Halten Sie das Gerät während des Reinigens oder des Betriebes nie in Wasser oder andere Flüssigkeiten.

2.2 SICHERHEIT AM ARBEITSPLATZ

- a) Halten Sie Ihren Arbeitsplatz sauber und gut beleuchtet. Unordnung oder schlechte Beleuchtung kann zu Unfällen führen. Handeln Sie vorausschauend, beobachten Sie, was getan wird, und nutzen Sie Ihren gesunden Menschenverstand bei der Verwendung des Gerätes.
- b) Benutzen Sie das Gerät nicht in explosionsgefährdeten Bereichen, zum Beispiel in Gegenwart von brennbaren Flüssigkeiten, Gasen oder Staub.
- c) Im Falle eines Schadens oder einer Störung sollte das Gerät sofort ausgeschaltet und dies einer autorisierten Person gemeldet werden.
- d) Das Produkt darf nur vom Hersteller repariert werden. Reparieren Sie es nicht selbst!
- e) Wenn Sie nicht sicher sind, ob das Gerät ordnungsgemäß funktioniert, wenden Sie sich an den Service des Herstellers.
- f) Zum Löschen des Gerätes bei Brand oder Feuer, nur Pulverfeuerlöscher oder Kohlendioxidlöscher (CO₂) verwenden.
- g) Verwenden Sie das Gerät in einem gut belüfteten Bereich.
- h) Überprüfen Sie regelmäßig den Zustand der Sicherheitsinformationsaufkleber. Falls die Aufkleber unleserlich sind, sollten diese erneuert werden.
- i) Bewahren Sie die Gebrauchsanleitung für den weiteren Gebrauch auf. Sollte das Gerät an Dritte weitergegeben werden, muss die Gebrauchsanleitung mit ausgehändigt werden.
- j) Verpackungselemente und kleine Montageteile außerhalb der Reichweite von Kindern aufbewahren.
- k) Halten Sie das Gerät von Kindern und Tieren fern.
- l) Im Laufe der Nutzung dieses Werkzeugs einschließlich anderer Werkzeuge soll man sich nach übrigen Betriebsanweisungen richten.

2.3 PERSÖNLICHE SICHERHEIT

- a) Es ist nicht gestattet, das Gerät im Zustand der Ermüdung, Krankheit, unter Einfluss von Alkohol, Drogen oder Medikamenten zu betreiben, wenn das die Fähigkeit das Gerät zu bedienen, einschränkt.
- b) Das Gerät darf nicht von Kindern oder Personen mit eingeschränkten physischen, sensorischen und geistigen Fähigkeiten oder ohne entsprechende Erfahrung und entsprechendes Wissen bedient werden. Dies ist nur unter Aufsicht einer für die Sicherheit zuständigen Person und nach einer Einweisung in die Bedienung der Maschine gestattet.
- c) Seien Sie aufmerksam und verwenden Sie Ihren gesunden Menschenverstand beim Betreiben des Gerätes. Ein Moment der Unaufmerksamkeit während der Arbeit kann zu schweren Verletzungen führen.
- d) Benutzen Sie eine persönliche Schutzausrüstung, die den in Punkt 1 der Symbolerläuterungen vorgegebenen Maßgaben entspricht. Die Verwendung einer geeigneten und zertifizierten Schutzausrüstung verringert das Verletzungsrisiko. Vergewissern Sie sich vor dem Anschließen des Geräts an eine Stromquelle, dass der Schalter ausgeschaltet ist.

f) Das Gerät ist kein Spielzeug. Kinder sollten in der Nähe des Geräts unter Aufsicht stehen, um Unfälle zu vermeiden.

2.4 SICHERE ANWENDUNG DES GERÄTS

- a) Benutzen Sie das Gerät nicht, wenn der EIN-/AUS-Schalter nicht ordnungsgemäß funktioniert. Geräte, die nicht über den Schalter gesteuert werden können, sind gefährlich und müssen repariert werden.
- b) Trennen Sie das Gerät von der Stromversorgung, bevor Sie mit der Einstellung, Reinigung und Wartung beginnen. Eine solche vorbeugende Maßnahme verringert das Risiko einer versehentlichen Aktivierung des Geräts.
- c) Nicht verwendete Werkzeuge sind außerhalb der Reichweite von Kindern sowie von Personen aufzubewahren, welche weder das Gerät noch die Anleitung kennen. In den Händen unerfahrener Personen können diese Geräte eine Gefahr darstellen.
- d) Halten Sie das Gerät stets in einem einwandfreien Zustand. Prüfen Sie vor jeder Inbetriebnahme, ob am Gerät und seinen beweglichen Teilen Schäden vorliegen (defekte Komponenten oder andere Faktoren, die den sicheren Betrieb der Maschine beeinträchtigen könnten). Im Falle eines Schadens muss das Gerät vor Gebrauch in Reparatur gegeben werden.
- e) Halten Sie das Gerät außerhalb der Reichweite von Kindern.
- f) Reparatur und Wartung von Geräten dürfen nur von qualifiziertem Fachpersonal und mit Originalersatzteilen durchgeführt werden. Nur so wird die Sicherheit während der Nutzung gewährleistet.
- g) Um die Funktionsfähigkeit des Gerätes zu gewährleisten, dürfen die werksmäßig montierten Abdeckungen oder Schrauben nicht entfernt werden.
- h) Beachten Sie bei Transport zwischen Lager und Bestimmungsort und Handhabung des Gerätes die Grundsätze für Gesundheits- und Arbeitsschutz des Landes, in dem das Gerät verwendet wird..
- i) Es ist verboten, das Gerät während des Betriebs zu schieben, umzustellen oder zu drehen.
- j) Lassen Sie dieses Gerät während des Betriebs nicht unbeaufsichtigt.
- k) Das Gerät muss regelmäßig gereinigt werden, damit sich nicht dauerhaft Schmutz festsetzt.
- l) Das Gerät darf nicht an der Druckleitung getragen oder aufgehängt werden.
- m) Lufteinlass und Luftauslass dürfen nicht verdeckt werden.
- n) Das Gerät ist kein Spielzeug. Reinigung und Wartung dürfen nicht von Kindern ohne Aufsicht durch eine erwachsene Person durchgeführt werden..
- o) Ein leeres Gerät darf nicht eingeschaltet werden.
- p) Es ist untersagt, in den Aufbau des Geräts einzugreifen, um seine Parameter oder Konstruktion zu ändern.
- q) Geräte von Feuer – und Wärmequellen fernhalten.

Achtung! Obwohl das Gerät mit dem Gedanken an die Sicherheit entworfen wurde, besitzt es bestimmte Schutzmechanismen. Trotz der Verwendung zusätzlicher Sicherheitselemente besteht bei der Bedienung immer noch ein Verletzungsrisiko. Es wird empfohlen, bei der Nutzung Vorsicht und Vernunft walten zu lassen.

3. NUTZUNGSBEDINGUNGEN

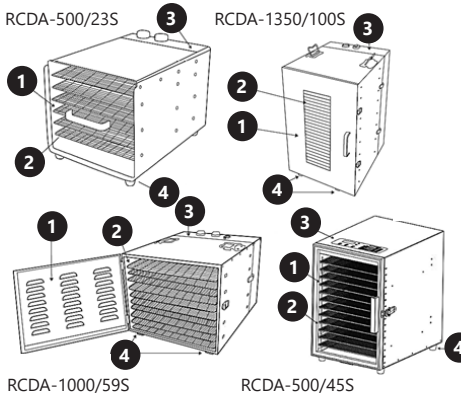
Das Gerät dient zum Dehydrieren von Lebensmitteln.

Das Produkt ist nur für den Heimgebrauch bestimmt!

Für alle Schäden bei nicht sachgemäßer Verwendung haftet allein der Betreiber.

3.1. GERÄTEBESCHREIBUNG

Gerät:



RCDA-1000/59S

RCDA-500/45S

1. Tür
2. Gitter (Tablets)
3. Bedienfeld
4. Gummifuß

Bedienungspanel:

Achtung! Die Zeichnung von diesem Produkt befindet sich auf der letzten Seite der Bedienungsanleitung S. 35.

RCDA-500/23S

1. Temperaturregler (°F/°C)
2. Zeitschaltuhrregler (h)
3. Tabelle mit Dehydriertemperaturen (annähernd)

RCDA-1350/100S, RCDA-1000/59S

1. Temperaturregler (°F/°C)
2. Zeitschaltuhrregler (h)
3. Stromversorgungsschalter ON/OFF/Time
4. Tabelle mit Dehydriertemperaturen (annähernd)

RCDA-500/45S

1. Taste zur Temperatureinstellung (°C)
2. Taste zur Zeiteinstellung TIME (h)
3. Stromversorgungstaste ON/OFF
4. Tabelle mit Dehydriertemperaturen (annähernd)
5. Taste zum Vergrößern/Verkleinern von Werten

3.2. VORBEREITUNG ZUR VERWENDUNG ARBEITSPLATZ DES GERÄTES:

Verwenden Sie das Gerät nicht bei Umgebungstemperaturen über 40 °C sein und einer relativen Luftfeuchtigkeit über 85 %. Stellen Sie das Gerät so auf, dass eine gute Luftzirkulation gewährleistet ist. Es ist auf allen Seiten ein Abstand von mindestens 30 cm einzuhalten. Halten Sie das Gerät von heißen Flächen fern. Das Gerät sollte immer auf einer ebenen, stabilen, sauberen, feuerfesten und trockenen Oberfläche und außerhalb der Reichweite von Kindern und Personen mit eingeschränkten geistigen, sensorischen und psychischen Fähigkeiten verwendet werden. Stellen Sie sicher, dass der Netzstecker jederzeit zugänglich und nicht verdeckt ist. Achten Sie darauf, dass die Stromversorgung des Gerätes den Angaben auf dem Produktschild entspricht. Vor dem ersten Gebrauch sowie nach jedem weiteren Gebrauch sind die Gitter (Tablets) zu entfernen und vor dem Gebrauch gründlich zu reinigen und zu trocknen.

(Bedienungspanel des Geräts)

Betriebsanweisungen:

Vorbereitung von Lebensmitteln zum Dehydrieren

- Geschnittene Scheiben sollen ähnlich Dick sein – 6 mm oder weniger.
- Fleischscheiben sollen nicht dicker als circa 5 mm sein
- Die Scheiben auf der Tasse dürfen nicht aufeinander legen
- Die Dehydrierzeit der Stücke hängt von der Dicke, der Feuchtigkeit, der Gitterhöhe und der Umgebungstemperatur ab.
- Beachten Sie die Hygienevorschriften beim Kontakt mit Lebensmitteln

Sicherheitshinweise

- Wichtig! Vor Gebrauch die Bedienungsanleitung lesen und beachten.
- In einem gut belüfteten Bereich verwenden. Die Lüftungsöffnungen an der Rückseite oder an den Türen des Geräts dürfen nicht verdeckt werden. Stellen Sie den Dörrautomat während des Betriebs mindestens 30,5 cm von jeder Wand entfernt auf. Nur für innerlichen Hausgebrauch
- Um das Risiko eines Stromschlags zu minimieren, stellen Sie sicher, dass das Gerät an eine geerdete Steckdose angeschlossen ist.
- Tauchen Sie das Gerät nicht in Wasser oder andere Flüssigkeiten ein. Bedienen Sie das Gerät nicht mit nassen Händen oder barfuß. Verwenden Sie das Gerät nicht in der Nähe von Wasserquellen.
- Den Stecker ausnehmen wenn das Gerät nicht gebraucht wird.
- Überwachen Sie das Gerät während des Betriebs. Lassen Sie ein laufendes Gerät niemals unbeaufsichtigt.

3.3. ARBEIT MIT DEM GERÄT

3.3.1 MODELL RCDA-500/23S

- Stellen Sie die gewünschte Temperatur mit dem Temperaturregler ein.
- Stellen Sie die gewünschte Dehydrierzeit am Zeitschaltuhrregler ein (die Zahlen auf der Skala der Zeitschaltuhr geben die gemessene Zeit in Stunden an).

- Es wird empfohlen, den Dörrautomaten 5-10 Minuten lang zu erhitzen, bevor die Lebensmittel auf die Tablets gelegt werden.
- Schließen Sie nach dem Einsetzen der Tablets mit den Lebensmitteln die Gerätetür fest.
- Manchmal kann auf der Oberfläche von getrockneten Lebensmitteln im Gerät Feuchtigkeit auftreten. Entfernen Sie es mit Papiertüchern und achten Sie auf die heißen Oberflächen des Geräts!

3.3.2 MODELL RCDA-1350/100S SOWIE RCDA-1000/59S

- Stellen Sie den Netzschalter auf „ON“ (Dauerbetrieb) oder „TIME“ (zeitbegrenzter Betrieb).
- Stellen Sie die gewünschte Temperatur mit dem Temperaturregler ein.
- Stellen Sie die gewünschte Dehydrierzeit am Zeitschaltuhrregler ein (nur wenn „TIME“ auf dem Netzschalter ausgewählt ist)
- Es wird empfohlen, den Dörrautomaten 5-10 Minuten lang zu erhitzen, bevor die Lebensmittel auf die Tablets gelegt werden.
- Installieren Sie die Tür am Gerät und schließen Sie sie fest.
- Manchmal kann auf der Oberfläche von getrockneten Lebensmitteln im Gerät Feuchtigkeit auftreten. Entfernen Sie es mit Papiertüchern und achten Sie auf die heißen Oberflächen des Geräts!

3.3.3 MODELL RCDA-500/45S

- Drücken Sie die Netztaste
- Stellen Sie mit der Taste zur Temperatureinstellung die gewünschte Temperatur ein
- Stellen Sie ggf. auch die gewünschte Dehydrierzeit mit der Schaltfläche „TIME“ ein
- Es wird empfohlen, den Dörrautomaten 5-10 Minuten lang zu erhitzen, bevor die Lebensmittel auf die Tablets gelegt werden.
- Verriegeln Sie die Tür des Geräts
- Manchmal kann auf der Oberfläche von getrockneten Lebensmitteln im Gerät Feuchtigkeit auftreten. Entfernen Sie es mit Papiertüchern und achten Sie auf die heißen Oberflächen des Geräts!

3.4. REINIGUNG UND WARTUNG

- Vor jeder Reinigung und Einstellung, dem Austausch von Zubehör oder wenn das Gerät nicht benutzt wird, muss der Netzstecker gezogen werden und das Gerät vollständig abkühlen. Warten Sie ab, bis die rotierenden Elemente stehen bleiben.
- Bevor Sie anfangen zu reinigen, trennen Sie das Gerät von der Stromversorgung.
- Verwenden Sie zur Reinigung der Oberfläche ausschließlich Mittel ohne ätzende Inhaltsstoffe.
- Zur Reinigung des Geräts dürfen nur milde Reinigungsmittel verwendet werden, die für Oberflächen mit denen Lebensmittel in Kontakt kommen, bestimmt sind.
- Lassen Sie nach jeder Reinigung alle Teile gut trocknen, bevor das Gerät erneut verwendet wird.
- bewahren Sie das Gerät an einem trockenen, kühlen, vor Feuchtigkeit und direkter Sonneneinstrahlung geschütztem Ort auf.

- Es ist verboten, das Gerät mit einem Wasserstrahl zu besprühen oder in Wasser zu tauchen.
- Es darf kein Wasser über die Belüftungsöffnungen am Gehäuse ins Innere des Geräts gelangen.
- Die Belüftungsöffnungen sind mit Pinsel und Druckluft zu reinigen.
- Zum Reinigen ist ein weicher, feuchter Lappen zu verwenden.
- Zum Reinigen darf man keine scharfen und/oder Metallgegenstände (z.B. Drahtbürste oder Metallspachtel) benutzen, weil diese die Oberfläche des Materials, aus dem das Gerät hergestellt ist, beschädigen können.
- Reinigen Sie das Gerät nicht mit säurehaltigen Substanzen, Medizinische Geräte, Verdünner, Kraftstoff, Öle oder andere Chemikalien können das Gerät beschädigen.

ENTSORGUNG GEBRAUCHTER GERÄTE

Dieses Produkt darf nicht über den normalen Hausmüll entsorgt werden. Geben Sie das Gerät bei entsprechenden Sammel- und Recyclinghöfen für Elektro- und Elektronikgeräte ab. Überprüfen Sie das Symbol auf dem Produkt, der Bedienungsanleitung und der Verpackung. Die bei der Konstruktion des Gerätes verwendeten Kunststoffe können entsprechend ihrer Kennzeichnung recycelt werden. Mit der Entscheidung für das Recycling leisten Sie einen wesentlichen Beitrag zum Schutz unserer Umwelt. Wenden Sie sich an die örtlichen Behörden, um Informationen über Ihre lokale Recyclinganlagen zu erhalten.

TECHNICAL DATA

Parameter description	Parameter value			
Product name	FOOD DEHYDRATOR			
Model	RCDA-500/23S	RCDA-1350/100S	RCDA-1000/59S	RCDA-500/45S
Rated voltage [V~/Hz]	230 / 50			
Rated power [W]	500	1500	1000	800
Protection class	I			
Protection rating IP	IP20			
Dimensions [mm]	295x410 x290	420x545 x630	420x547 x380	314x425 x454
Weight [kg]	7,6	22,1	15,5	10,9
Capacity [L]	23	100	59	45
Temperature range [°C]	33-80	40-90	40-90	20-90
Number of trays	6	16	10	12
Tray dimensions [mm]	290 x290	398 x398	398 x398	290 x290

1. GENERAL DESCRIPTION

The user manual is designed to assist in the safe and trouble-free use of the device. The product is designed and manufactured in accordance with strict technical guidelines, using state-of-the-art technologies and components. Additionally, it is produced in compliance with the most stringent quality standards.

DO NOT USE THE DEVICE UNLESS YOU HAVE THOROUGHLY READ AND UNDERSTOOD THIS USER MANUAL.

To increase the product life of the device and to ensure trouble-free operation, use it in accordance with this user manual and regularly perform maintenance tasks. The technical data and specifications in this user manual are up to date. The manufacturer reserves the right to make changes associated with quality improvement.

LEGEND

	The product satisfies the relevant safety standards.
	Read instructions before use.
	The product must be recycled.



WARNING! or CAUTION! or REMEMBER!
Applicable to the given situation (general warning sign).



Wear protective gloves.



ATTENTION! Electric shock warning!



ATTENTION! Hot surface, risk of burns!



Only use indoors.



PLEASE NOTE! Drawings in this manual are for illustration purposes only and in some details may differ from the actual machine.

The original operation manual is in German. Other language versions are translations from German.

2. USAGE SAFETY

ATTENTION! Read all safety warnings and all instructions. Failure to follow the warnings and instructions may result in an electric shock, fire and/or serious injury or even death.

The terms „device“ or „product“ are used in the warnings and instructions to refer to FOOD DEHYDRATOR. Do not use in very humid environments or in the direct vicinity of water tanks. Prevent the device from getting wet. Risk of electric shock! Do not cover air inlets / outlets! Do not cover the ventilation openings!

2.1. ELECTRICAL SAFETY

- The plug must fit the socket. Do not modify the plug in any way. Using original plugs and matching sockets reduces the risk of electric shock.
- Avoid touching earthed elements such as pipes, heaters, boilers and refrigerators. There is an increased risk of electric shock if the earthed device is exposed to rain, comes into direct contact with a wet surface or is operating in a damp environment. Water getting into the device increases the risk of damage to the device and of electric shock.
- Do not touch the device with wet or damp hands.
- Use the cable only for its designated use. Never use it to carry the device or to pull the plug out of a socket. Keep the cable away from heat sources, oil, sharp edges or moving parts. Damaged or tangled cables increase the risk of electric shock.
- Do not use the device if the power cord is damaged or shows obvious signs of wear. A damaged power cord should be replaced by a qualified electrician or the manufacturer's service centre.
- To avoid electric shock, do not immerse the cord, plug or device in water or other liquids. Do not use the device on wet surfaces.
- ATTENTION! DANGER TO LIFE! While cleaning, never immerse the device in water or other liquids.

2.2. SAFETY IN THE WORKPLACE

- Make sure the workplace is clean and well lit. A messy or poorly lit workplace may lead to accidents. Try to think ahead, observe what is going on and use common sense when working with the device.
- Do not use the device in a potentially explosive environment, for example in the presence of flammable liquids, gases or dust.

- c) If you discover damage or irregular operation, immediately switch the device off and report it to a supervisor without delay.
- d) Only the manufacturer's service centre may make repairs to the product. Do not attempt to make repairs yourself!
- e) If there are any doubts as to the correct operation of the device, contact the manufacturer's support service.
- f) In case of fire, use a powder or carbon dioxide (CO₂) fire extinguisher (one intended for use on live electrical devices) to put it out.
- g) Use the device in a well-ventilated space.
- h) Regularly inspect the condition of the safety labels. If the labels are illegible, they must be replaced.
- i) Please keep this manual available for future reference. If this device is passed on to a third party, the manual must be passed on with it.
- j) Keep packaging elements and small assembly parts in a place not available to children.
- k) Keep the device away from children and animals.
- l) If this device is used together with another equipment, the remaining instructions for use shall also be followed.

2.3. PERSONAL SAFETY

- a) Do not use the device when tired, ill or under the influence of alcohol, narcotics or medication which can significantly impair the ability to operate the device.
- b) The device is not designed to be handled by persons (including children) with limited mental and sensory functions or persons lacking relevant experience and/or knowledge unless they are supervised by a person responsible for their safety or they have received instruction on how to operate the device.
- c) When working with the device, use common sense and stay alert. Temporary loss of concentration while using the device may lead to serious injuries.
- d) Use personal protective equipment as required for working with the device, specified in section 1 (Legend). The use of correct and approved personal protective equipment reduces the risk of injury.
- e) To prevent the device from accidentally switching on, make sure the switch is on the OFF position before connecting to a power source.
- f) The device is not a toy. Children must be supervised to ensure that they do not play with the device.

2.4. SAFE DEVICE USE

- a) Do not use the device if the ON/OFF switch does not function properly (does not switch the device on and off). Devices which cannot be switched on and off using the ON/OFF switch are hazardous, should not be operated and must be repaired.
- b) Disconnect the device from the power supply before commencement of adjustment, cleaning and maintenance. Such a preventive measure reduces the risk of accidental activation.
- c) When not in use, store in a safe place, away from children and people not familiar with the device who have not read the user manual. The device may pose a hazard in the hands of inexperienced users.
- d) Keep the device in perfect technical condition. Before each use check for general damage and

- especially check for cracked parts or elements and for any other conditions which may impact the safe operation of the device. If damage is discovered, hand over the device for repair before use.
- e) Keep the device out of the reach of children.
 - f) Device repair or maintenance should be carried out by qualified persons, only using original spare parts. This will ensure safe use.
 - g) To ensure the operational integrity of the device, do not remove factory-fitted guards and do not loosen any screws.
 - h) When transporting and handling the device between the warehouse and the destination, observe the occupational health and safety principles for manual transport operations which apply in the country where the device will be used.
 - i) Do not move, adjust or rotate the device in the course of work.
 - j) Do not leave this appliance unattended while it is in use.
 - k) Clean the device regularly to prevent stubborn grime from accumulating.
 - l) Do not carry or hang the device by the pressure line.
 - m) Do not cover the air intake and outlet.
 - n) The device is not a toy. Cleaning and maintenance may not be carried out by children without supervision by an adult person.
 - o) Do not run the device when empty.
 - p) It is forbidden to interfere with the structure of the device in order to change its parameters or construction.
 - q) Keep the device away from sources of fire and heat.



ATTENTION! Despite the safe design of the device and its protective features, and despite the use of additional elements protecting the operator, there is still a slight risk of accident or injury when using the device. Stay alert and use common sense when using the device.

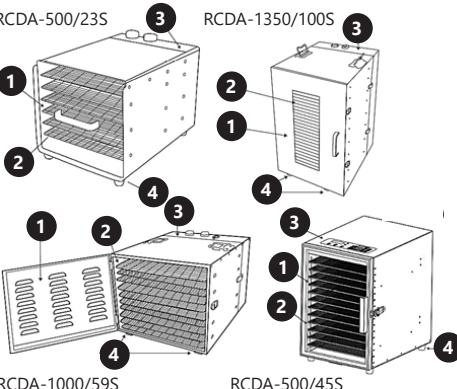
3. USE GUIDELINES

The device is designed for drying food products. The product is intended for home use only!

The user is liable for any damage resulting from unintended use of the device.

3.1. DEVICE DESCRIPTION

Device:



- 1. Door
- 2. Grids (trays)
- 3. Control panel
- 4. Rubber foot

Control panel:

ATTENTION! This product's view can be found on the last pages of the operating instructions (pp. 35).

RCDA-500/23S

- 1. Temperature knob (°F/°C)
- 2. Timer dial (h)
- 3. Drying temperature table (approximate)

RCDA-1350/100S, RCDA-1000/59S

- 1. Temperature knob (°F/°C)
- 2. Timer dial (h)
- 3. ON / OFF / Time switch
- 4. Drying temperature table (approximate)

RCDA-500/45S

- 1. Temperature setting button (°C)
- 2. TIME setting button (h)
- 3. ON / OFF power button
- 4. Drying temperature table (approximate)
- 5. Increase / decrease buttons

3.2. PREPARING FOR USE

APPLIANCE LOCATION

The temperature of environment must not be higher than 40°C and the relative humidity should be less than 85%. Ensure good ventilation in the room in which the device is being used. There should be at least 30 cm distance between each side of the device and the wall or other objects. The device should always be used when positioned on an even, stable, clean, fireproof and dry surface, and be out of the reach of children and persons with limited mental and sensory functions. Position the device such that you always have access to the power plug. The power cord connected to the appliance must be properly grounded and correspond to the technical details on the product label. Before the first use, and after each subsequent one, remove the grids (trays) and wash them and dry thoroughly before re-use.

(device control panel)

Work tips

Preparing food for drying

- Food slices should be uniform in size – thickness of 6 mm or less.
- Meat slices should be with thickness of approx 5 mm.
- Slices should not overlap on the tray.
- The drying time of chunks depends on the thickness, humidity, grid level and ambient temperature.
- Observe the rules of hygiene when in contact with food

Safety notes

- Important! Read and follow all safety instructions prior to using the device.
- Use the device in a well-ventilated area. Do not cover the ventilation holes on the back or on the door of the dryer. During operation, the dryer should be at least 30.5 cm from any walls. For indoor & household use only.

- To minimize the risk of electric shock, make sure that the device is connected to a grounded power outlet.
- Do not immerse the dryer in water or other liquids. Do not operate it with wet hands or while barefoot. Do not use the device near water sources.
- Unplug dehydrator when the device is not in use.
- During operation, monitor the device and never leave it unattended.

3.3. DEVICE USE

3.3.1 MODEL RCDA-500/23S

- Set the desired temperature with the Temperature knob.
- Set the desired drying time with the Timer knob (the numbers on the Timer scale indicate the time measured in hours.)
- Before loading the food on trays, it is recommended to pre-heat the dryer for 5-10 minutes.
- Close the door of the dryer tightly after inserting the product trays.
- Occasionally, moisture may appear on the surface of the dried food products in the device. Remove it with paper towels watching out for the hot surfaces of the dryer!

3.3.2. MODEL RCDA-1350/100S AND RCDA-1000/59S

- Set the power switch to „ON“ (continuous operation) or „TIME“ (time-limited operation).
- Set the desired temperature with the Temperature knob.
- Set the desired drying time with the Timer knob (only if „TIME“ is selected on the power switch)
- Before loading the food on trays, it is recommended to pre-heat the dryer for 5-10 minutes.
- Install the door on the dryer and close it tightly.
- Occasionally, moisture may appear on the surface of the dried food products in the device. Remove it with paper towels watching out for the hot surfaces of the dryer!

3.3.3. MODEL RCDA-500/45S

- Press the power button
- Set the desired temperature with the temperature setting button
- If required, also set the desired drying time with the „TIME“ button.
- Before loading the food on trays, it is recommended to pre-heat the dryer for 5-10 minutes.
- Slam the door of the device.
- Occasionally, moisture may appear on the surface of the dried food products in the device. Remove it with paper towels watching out for the hot surfaces of the dryer!

3.4. CLEANING AND MAINTENANCE

- a) Unplug the mains plug and allow the device to cool completely before each cleaning, adjustment or replacement of accessories, or if the device is not being used. Wait for the rotating elements to stop.
- b) Always unplug the device before cleaning it.
- c) Use only non-corrosive cleaners to clean the surface.
- d) Use only mild, food-safe detergents to wash the device.
- e) After cleaning the device, all parts should be dried completely before using it again.

- f) Store the unit in a dry, cool place, free from moisture and direct exposure to sunlight.
- g) Do not spray the device with a water jet or submerge it in water.
- h) Do not allow water to get inside the device through vents in the housing of the device.
- i) Clean the vents with a brush and compressed air.
- j) Use a soft, damp cloth for cleaning.
- k) Do not use sharp and/or metal objects for cleaning (e.g. a wire brush or a metal spatula) because they may damage the surface material of the appliance.
- l) Do not clean the device with an acidic substance, agents of medical purposes, thinners, fuel, oils or other chemical substances because it may damage the device.

DISPOSING OF USED DEVICES

Do not dispose of this device in municipal waste systems. Hand it over to an electric and electrical device recycling and collection point. Check the symbol on the product, instruction manual and packaging. The plastics used to construct the device can be recycled in accordance with their markings. By choosing to recycle you are making a significant contribution to the protection of our environment.

Contact local authorities for information on your local recycling facility.

DANE TECHNICZNE

Opis parametru	Wartość parametru			
Nazwa produktu	SUSZARKA SPOŻYWCZA			
Model	RCDA-500/23S	RCDA-1350/100S	RCDA-1000/59S	RCDA-500/45S
Napięcie zasilania [V~/Hz]	230 / 50			
Moc znamionowa [W]	500	1500	1000	800
Klasa ochronności	I			
Klasa ochrony IP	IP20			
Wymiary [mm]	295x410 x290	420x545 x630	420x547 x380	314x425 x454
Ciążar [kg]	7,6	22,1	15,5	10,9
Pojemność [L]	23	100	59	45
Zakres temperatury [°C]	33-80	40-90	40-90	20-90
Ilość tacek	6	16	10	12
Wymiar tacy [mm]	290 x290	398 x398	398 x398	290 x290

1. OGÓLNY OPIS

Instrukcja przeznaczona jest do pomocy w bezpiecznym i niezawodnym użytkowaniu. Produkt jest zaprojektowany i wykonany ściśle według wskazań technicznych przy użyciu najnowszych technologii i komponentów oraz przy zachowaniu najwyższych standardów jakości.

PRZED PRZYSTĄPIENIEM DO PRACY NALEŻY DOKŁADNIE PRZECZYTAĆ I ZROZUMIEĆ NINIEJSZĄ INSTRUKCJĘ.

Dla zapewnienia długiej i niezawodnej pracy urządzenia należy dbać o jego prawidłową obsługę oraz konserwację zgodnie ze wskazówkami zawartymi w tej instrukcji. Dane techniczne i specyfikacje zawarte w tej instrukcji obsługi są aktualne. Producent zastrzega sobie prawo dokonywania zmian związanych z podwyższeniem jakości.

OBJAŚNIENIE SYMBOLI



Produkt spełnia wymagania odpowiednich norm bezpieczeństwa.



Przed użyciem należy zapoznać się z instrukcją.



Produkt podlegający recyklingowi.



UWAGA! lub OSTRZEŻENIE! lub PAMIĘTAJ!
opisującą daną sytuację (ogólny znak ostrzegawczy).



Stosować rękawice ochronne.



UWAGA! Ostrzeżenie przed porażeniem prądem elektrycznym!



UWAGA! Gorąca powierzchnia może spowodować oparzenia!



Do użytku tylko wewnątrz pomieszczeń.



UWAGA! Ilustracje w niniejszej instrukcji obsługi mają charakter poglądowy i w niektórych szczegółach mogą różnić się od rzeczywistego wyglądu produktu.

Instrukcja oryginalna jest niemiecka wersja instrukcji. Pozostałe wersje językowe są tłumaczeniami z języka niemieckiego.

2. BEZPIECZEŃSTWO UŻYTKOWANIA



UWAGA! Przeczytaj wszystkie ostrzeżenia dotyczące bezpieczeństwa oraz wszystkie instrukcje. Niezastosowanie się do ostrzeżeń i instrukcji może spowodować porażenie prądem, pożar i/lub ciężkie obrażenia ciała lub śmierć.

Termin „urządzenie” lub „produkt” w ostrzeżenях i w opisie instrukcji odnosi się do SUSZARKA SPOŻYWCZA. Nie należy używać urządzenia w pomieszczeniach o bardzo dużej wilgotności / w bezpośrednim pobliżu zbiorników z wodą! Nie wolno dopuszczać do zamoczenia urządzenia. Ryzyko porażenia prądem! Nie wolno zasilać wlotów i wylotów powietrza! Nie wolno zasilać otworów wentylacyjnych urządzenia!

2.1. BEZPIECZEŃSTWO ELEKTRYCZNE

- Wtyczka urządzenia musi pasować do gniazda. Nie modyfikować wtyczki w jakikolwiek sposób. Oryginalne wtyczki i pasujące gniazda zmniejszają ryzyko porażenia prądem.
- Unikać dotykania uziemionych elementów, takich jak rury, grzejniki, piece i lodówki. Istnieje zwiększone ryzyko porażenia prądem, jeśli ciało jest uziemione i dotyka urządzenia narażonego na bezpośrednią działanie deszczu, mokrej nawierzchni i pracy w wilgotnym otoczeniu. Przedostanie się wody do urządzenia zwiększa ryzyko jego uszkodzenia oraz porażenia prądem.
- Nie wolno dotykać urządzenia mokrymi lub wilgotnymi rękoma.
- Nie należy używać przewodu w sposób niewłaściwy. Nigdy nie używać go do przenoszenia urządzenia lub do wyciągania wtyczki z gniazda. Trzymać przewód z dala od źródeł ciepła, oleju, ostrych krawędzi lub ruchomych części. Uszkodzone lub popękane przewody zwiększą ryzyko porażenia prądem.
- Zabrania się używania urządzenia, jeśli przewód zasilający jest uszkodzony lub nosi wyraźne oznaki zużycia. Uszkodzony przewód zasilający powinien być wymieniony przez wykwalifikowanego elektryka lub serwis producenta.
- Aby uniknąć porażenia prądem elektrycznym, nie należy zanurzać kabla, wtyczki ani samego urządzenia w wodzie lub innym płynie. Nie wolno używać urządzenia na mokrych powierzchniach.

- g) UWAGA – ZAGROŻENIE ŻYCIA! Podczas czyszczenia lub użytkowania urządzenia nigdy nie wolno zanurzać go w wodzie lub innych cieczach.

2.2. BEZPIECZEŃSTWO W MIEJSU PRACY

- a) Utrzymywać porządek w miejscu pracy i dobre oświetlenie. Nieporządek lub złe oświetlenie może prowadzić do wypadków. Należy być przewidującym, obserwować co się robi i zachowywać rozsądek podczas używania urządzenia.
b) Nie używać urządzenia w strefie zagrożenia wybuchem, na przykład w obecności łatopalnych cieczy, gazów lub pyłów.
c) W razie stwierdzenia uszkodzenia lub nieprawidłowości w pracy urządzenia należy je bezwzględnie wyłączyć i zgłosić to do osoby uprawnionej.
d) Naprawę produktu może wykonać wyłącznie serwis producenta. Nie wolno dokonywać napraw samodzielnie!
e) W razie wątpliwości czy urządzenie działa poprawnie, należy skontaktować się z serwisem producenta.
f) W przypadku zaproszenia ognia lub pożaru, do gaszenia urządzenia pod napięciem należy używać wyłącznie gaśnic proszkowych lub śniegowych (CO_2).
g) Urządzenie używać w dobrze wentylowanej przestrzeni.
h) Należy regularnie sprawdzać stan naklejek z informacjami dotyczącymi bezpieczeństwa. W przypadku gdy, naklejki są nienytkalne należy je wymienić.
i) Zachować instrukcję użytkowania w celu jej późniejszego użycia. W razie, gdyby urządzenie miało zostać przekazane osobom trzecim, to wraz z nim należy przekazać również instrukcję użytkowania.
j) Elementy opakowania oraz drobne elementy montażowe należy przechowywać w miejscu niedostępny dla dzieci.
k) Urządzenie trzymać z dala od dzieci i zwierząt.
l) W trakcie użytkowania tego urządzenia wraz z innymi urządzeniami należy zastosować się również do pozostałych instrukcji użytkowania.

2.3. BEZPIECZEŃSTWO OSOBISTE

- a) Niedozwolone jest obsługiwanie urządzenia w stanie zmęczenia, choroby, pod wpływem alkoholu, narkotyków lub leków, które ograniczają w istotnym stopniu zdolność obsługi urządzenia.
b) Urządzenie nie jest przeznaczone do tego, by było użytkowane przez osoby (w tym dzieci) ograniczonych funkcjach psychicznych, sensorycznych i umysłowych lub nieposiadające odpowiedniego doświadczenia i/lub wiedzy, chyba że są one nadzorowane przez osobę odpowiedzialną za ich bezpieczeństwo lub otrzymały od niej wskazówki dotyczące tego, jak należy obsługiwać urządzenie.
c) Należy być uważnym, kierować się zdrowym rozsądkiem podczas pracy urządzeniem. Chwila nieuwagi podczas pracy, może doprowadzić do poważnych obrażeń ciała.
d) Należy używać środków ochrony osobistej wymaganych przy pracy urządzeniem wyszczególnionych w punkcie 1 objaśnienia symboli. Stosowanie odpowiednich, atestowanych środków ochrony osobistej zmniejsza ryzyko doznania urazu.

- e) Aby zapobiegać przypadkowemu uruchomieniu upewnić się, że przełącznik jest w pozycji wyłączonej przed podłączeniem do źródła zasilania.
f) Urządzenie nie jest zabawką. Dzieci powinny być pilnowane, aby nie bawiły się urządzeniem.

2.4. BEZPIECZNE STOSOWANIE URZĄDZENIA

- a) Nie należy używać urządzenia, jeśli przełącznik ON/OFF nie działa sprawnie (nie załącza i nie wyłącza się). Urządzenia, które nie mogą być kontrolowane za pomocą przełącznika są niebezpieczne, nie mogą pracować i muszą zostać naprawione.
b) Przed przystąpieniem do regulacji, czyszczenia i konserwacji urządzenie należy odłączyć od zasilania. Taki sposób zapobiegawczy zmniejsza ryzyko przypadkowego uruchomienia.
c) Nieużywane urządzenia należy przechowywać w miejscu niedostępny dla dzieci oraz osób niezajmujących się urządzeniem lub tej instrukcją obsługi. Urządzenia są niebezpieczne w rękach niedoświadczonych użytkowników.
d) Utrzymywać urządzenie w dobrym stanie technicznym. Sprawdzać przed każdą pracą czy nie posiada uszkodzeń ogólnych lub związanych z elementami ruchomymi (pełnienia części i elementów lub wszelkie inne warunki, które mogą mieć wpływ na bezpieczne działanie urządzenia). W przypadku uszkodzenia, oddać urządzenie do naprawy przed użyciem.
e) Urządzenie należy chronić przed dziećmi.
f) Naprawa oraz konserwacja urządzeń powinna być wykonywana przez wykwalifikowane osoby przy użyciu wyłącznie oryginalnych części zamiennych. Zapewni to bezpieczeństwo użytkowania.
g) Aby zapewnić zaprojektowaną integralność operacyjną urządzenia, nie należy usuwać zainstalowanych fabrycznie osłon lub odkręcać śrub.
h) Przy transportowaniu i przenoszeniu urządzenia z miejsca magazynowania do miejsca użytkowania należy uwzględnić zasady bezpieczeństwa i higieny pracy przy ręcznych pracach transportowych obowiązujących w kraju, w którym urządzenia są użytkowane.
i) Zabrania się przesuwania, przestawiania i obracania urządzenia będącego w trakcie pracy.
j) Nie należy pozostawiać włączonego urządzenia bez nadzoru.
k) Należy regularnie czyścić urządzenie, aby nie dopuścić do trwałego osadzenia się zanieczyszczeń.
l) Nie wolno przenosić lub wieszac urządzenie za przewód ciśnieniowy.
m) Nie wolno zasłaniać wlotu i wylotu powietrza.
n) Urządzenie nie jest zabawką. Czyszczenie i konserwacja nie mogą być wykonywane przez dzieci bez nadzoru osoby dorosłej.
o) Nie wolno uruchamiać pustego urządzenia.
p) Zabrania się ingerowania w konstrukcję urządzenia celem zmiany jego parametrów lub budowy.
q) Trzymać urządzenia z dala od źródeł ognia i ciepła.

UWAGA! Pomimo iż urządzenie zostało zaprojektowane tak aby było bezpieczne, posiadało odpowiednie środki ochrony oraz pomimo użycia dodatkowych elementów zabezpieczających użytkownika, nadal istnieje niewielkie ryzyko wypadku lub odniesienia obrażeń w trakcie pracy z urządzeniem. Zaleca się zachowanie ostrożności i rozsądku podczas jego użytkowania.

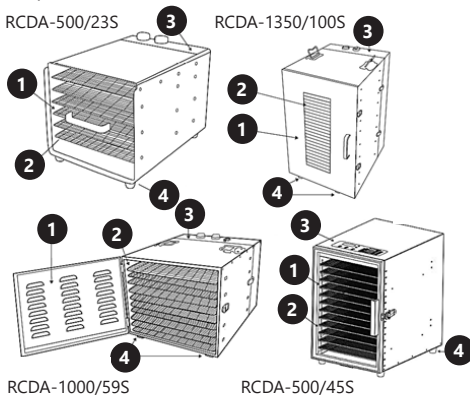
3. ZASADY UŻYTKOWANIA

Urządzenie przeznaczone jest do suszenia produktów spożywczych. Produkt jest przeznaczony tylko do użytku domowego!

Odpowiedzialność za wszelkie szkody powstałe w wyniku użytkowania niezgodnego z przeznaczeniem ponosi użytkownik.

3.1. OPIS URZĄDZENIA

Urządzenie:



RCDA-1000/59S

1. Drzwi
2. Kratki (tacki)
3. Panel sterowania
4. Gumowa stópka

Panel sterowania:

UWAGA: Rysunek produktu znajduje się na końcu instrukcji na stronie: 35.

RCDA-500/23S

1. Pokrętło temperatury ($^{\circ}\text{F}/^{\circ}\text{C}$)
2. Pokrętło Timera (h)
3. Tabela temperatury suszenia (orientacyjna)

RCDA-1350/100S oraz RCDA-1000/59S

1. Pokrętło temperatury ($^{\circ}\text{F}/^{\circ}\text{C}$)
2. Pokrętło Timera (h)
3. Przełącznik zasilania ON/OFF/Time
4. Tabela temperatury suszenia (orientacyjna)

RCDA-500/45S

1. Przycisk ustawienia temperatury ($^{\circ}\text{C}$)
2. Przycisk ustawiania czasu (h)
3. Przycisk zasilania ON/OFF
4. Tabela temperatury suszenia (orientacyjna)
5. Przyciski zwiększenia/zmniejszania wartości

3.2. PRZYGOTOWANIE DO PRACY UMIESZCZENIE URZĄDZENIA

Temperatura otoczenia nie może przekraczać 40°C a wilgotność względna nie powinna przekraczać 85%. Urządzenie należy ustawić w sposób zapewniający dobrą cyrkulację powietrza. Należy utrzymać minimalny odstęp 30 cm od każdej ściany urządzenia. Urządzenie należy trzymać z dala od wszelkich gorących powierzchni. Urządzenie należy zawsze użytkować na równej, stabilnej, czystej, ogniodpornej i suchej powierzchni i poza zasięgiem dzieci oraz osób ograniczonych funkcji psychicznych, sensorycznych i umysłowych. Urządzenie należy umieścić w taki sposób, by w dowolnej chwili można się było dostać do wtyczki sieciowej. Należy pamiętać o tym, by zasilanie urządzenia energią odpowiadało danym podanym na tabliczce znamionowej! Przed pierwszym użyciem, jak i po każdym kolejnym zdemontować kratki (tacki) i umyć je oraz dokładnie wysuszyć przed użyciem.

(panel sterowania urządzenia)

Wskazówki pracy:

Przygotowanie produktów spożywczych do suszenia

- Pokrojone plasterki powinny mieć podobną grubość – 6 mm lub mniej
- Kawałki mięsa nie powinny być grubsze niż ok. 5 mm
- Plasterki na tacę nie powinny nakładać się na siebie
- Czas suszenia kawałków zależy od grubości, wilgotności, poziomu na kracie oraz temperatury otoczenia
- Przestrzegać zasad higieny w kontakcie z żywnością

Uwagi odnośnie bezpieczeństwa

- Ważne! Należy zapoznać się z instrukcją obsługi i jej przestrzegać.
- Używać w dobrze wentylowanej przestrzeni. Nie zakrywać otworów wentylacyjnych z tyłu lub na drzwiach urządzenia. Umieść suszarkę co najmniej 30,5 cm od jakiegokolwiek ściany podczas pracy. Urządzenie przeznaczone jest do użytku domowego tylko wewnątrz pomieszczeń.
- W celu zmniejszania ryzyka porażenia prądem należy upewnić się, że urządzenie podłączone jest do gniazda elektrycznego wyposażonego w uziemienie.
- Nie zanurzać urządzenia w wodzie albo innych płynach. Nie obsługiwać urządzenia mokrymi dloniami oraz będąc boso. Nie używać urządzenia w pobliżu źródeł wody.
- Gdy urządzenie nie jest używane należy odłączyć wtyczkę od prądu.
- Należy monitorować urządzenie w trakcie pracy. Niedy nie pozostawiać pracującego urządzenia bez nadzoru.

3.3. PRACA Z URZĄDZENIEM

3.3.1 MODEL RCDA-500/23S

- Ustawić żądaną temperaturę na pokrętłe temperatury.
- Na pokrętłe Timera ustawić żądaną czas suszenia (cyfry na skali Timera oznaczają czas mierzony w godzinach.)
- Przed włożeniem produktów spożywczych na tacy zaleca się rozgrzewać suszarkę przez 5-10 min.

- Po włożeniu tacek z produktami szczerle zamknąć drzwi urządzenia.
- Czasami na powierzchni suszonych produktów spożywczych w urządzeniu może pojawiać się wilgoć. Usunąć ją za pomocą ręczników papierowych uważając przy tym na gorące powierzchnie urządzenia!

3.3.2 MODEL RCDA-1350/100S ORAZ RCDA-1000/59S

- Ustawić przełącznik zasilania w pozycji „ON” (praca ciągła) lub „TIME” (praca limitowana czasowo).
- Ustawić żądaną temperaturę na pokrętłe temperatury.
- Na pokrętłe Timera ustawić żądany czas suszenia (tylko w przypadku jeśli wybrano na przełączniku zasilania pozycję „TIME”)
- Przed włożeniem produktów spożywczych na tacach należy rozgrzewać suszarkę przez 5-10 min.
- Zainstalować drzwi na urządzeniu i szczerle je zamknąć
- Czasami na powierzchni suszonych produktów spożywczych w urządzeniu może pojawiać się wilgoć. Usunąć ją za pomocą ręczników papierowych uważając przy tym na gorące powierzchnie urządzenia!

3.3.3 MODEL RCDA-500/45S

- Naciśnąć przycisk zasilania
- Przyciskiem ustwienia temperatury nastawić żądaną temperaturę
- W razie potrzeby przyciskiem „TIME” ustawić także żądany czas suszenia
- Przed włożeniem produktów spożywczych na tacach zaleca się rozgrzewać suszarkę przez 5-10 min.
- Zatrzasnąć drzwi na urządzeniu
- Czasami na powierzchni suszonych produktów spożywczych w urządzeniu może pojawiać się wilgoć. Usunąć ją za pomocą ręczników papierowych uważając przy tym na gorące powierzchnie urządzenia!

3.4. CZYSZCZENIE I KONSERWACJA

- Przed każdym czyszczeniem, regulacją, wymianą osprzętu, a także jeżeli urządzenie nie jest używane, należy wyciągnąć wtyczkę sieciową i całkowicie ochłodzić urządzenie. Odczekać, aż wirujące elementy zatrzymają się.
- Przed każdym czyszczeniem, a także jeżeli urządzenie nie jest używane, należy wyciągnąć wtyczkę sieciową.
- Do czyszczenia powierzchni należy stosować wyłącznie środki niezagwierające substancje żrące.
- Do czyszczenia urządzenia wolno stosować tylko łagodne środki czyszczące przeznaczone do czyszczenia powierzchni mających styczność z żywnością.
- Po każdym czyszczeniu wszystkie elementy należy dobrze wysuszyć, zanim urządzenie zostanie ponownie uzyte.
- Urządzenie należy przechowywać w suchym i chłodnym miejscu chronionym przed wilgotcią i bezpośrednim promieniowaniem słonecznym.
- Zabrania się spryskiwania urządzenia strumieniem wody lub zanurzania urządzenia w wodzie.

- Należy pamiętać, aby przez otwory wentylacyjne znajdujące się w obudowie nie dostała się woda.
- Otwory wentylacyjne należy czyścić pędzelkiem i sprężonym powietrzem.
- Do czyszczenia należy używać miękkiej, wilgotnej śliczeczki.
- Do czyszczenia nie wolno używać ostrych i/lub metalowych przedmiotów (np. drucianej szczotki lub metalowej łyżki) ponieważ mogą one uszkodzić powierzchnię materiału, z którego wykonane jest urządzenie.
- Nie czyścić urządzenia substancja o odczynie kwasowym, środkami przeznaczenia medycznego, rozcieńczalnikami, paliwem, olejami lub innymi substancjami chemicznymi może to spowodować uszkodzenie urządzenia.

USUWANIE ZUŻYTYCH URZĄDZEŃ.

Po zakończeniu okresu użytkowania nie wolno usuwać niniejszego produktu poprzez normalne odpady komunalne, lecz należy go oddać do punktu zbiórki i recyklingu urządzeń elektrycznych i elektronicznych. Informuje o tym symbol, umieszczony na produkcie, instrukcji obsługi lub opakowaniu. Zastosowane w urządzeniu tworzywa nadają się do powtórnego użycia zgodnie z ich oznaczeniem. Dzięki powtórnemu użyciu, wykorzystaniu materiałów lub innym formom wykorzystania zużytych urządzeń wnioszą Państwo istotny wkład w ochronę naszego środowiska. Informacji o właściwym punkcie usuwania zużytych urządzeń udziela Państwu lokalna administracja.

TECHNICKÉ ÚDAJE

Popis parametru	Hodnota parametru			
Název výrobku	FOOD DEHYDRATOR			
Model	RCDA-500/23S	RCDA-1350/100S	RCDA-1000/59S	RCDA-500/45S
Jmenovité napětí napájení [V~]/ Frekvence [Hz]	230 / 50			
Jmenovitý výkon [W]	500	1500	1000	800
Třída ochrany	I			
Stupeň ochrany IP	IP20			
Rozměry [mm] x290	295x410 x290	420x545 x630	420x547 x380	314x425 x454
Hmotnost [kg]	7,6	22,1	15,5	10,9
Objem [L]	23	100	59	45
Objem nádoby [°C]	33-80	40-90	40-90	20-90
Počet podnosů	6	16	10	12
Rozměr mřížky [mm] x290	290 x290	398 x398	398 x398	290 x290

1. VŠEOBECNÝ POPIS

Návod slouží jako návodka pro bezpečné a spolehlivé používání výrobku. Výrobek je navržen a vyroben přesně podle technických údajů za použití nejnovějších technologií a komponentů a za dodržení nejvyšších jakostních norem.

PŘED ZAHÁJENÍM PRÁCE SI DŮKLADNĚ PŘEČTĚTE TENTO NÁVOD A UJISTĚTE SE, ŽE JSTE POCHOPILI VŠECHNY POKYNY.

Pro zajištění dlouhého a spolehlivého fungování zařízení pravidelně provádějte revize a údržbu v souladu s pokyny uvedenými v tomto návodu. Technické údaje a specifikace uvedené v návodu jsou aktuální. Výrobce si vyhrazuje právo provádět změny za účelem zvýšení kvality.

VYSVĚTLENÍ SYMBOLŮ

	Výrobek splňuje požadavky příslušných bezpečnostních norem.
	Před použitím výrobku se seznámte s návodem.
	Recyklovatelný výrobek.



UPOZORNĚNÍ! nebo VAROVÁNÍ! nebo
PAMATUJTE! popisující danou situaci
(všeobecná výstražná značka).



Používejte ochranné rukavice.



VAROVÁNÍ! Nebezpečí úrazu elektrickým proudem!



VAROVÁNÍ! Horký povrch může způsobit popálení!



Pouze k použití ve vnitřních prostorách.



POZOR! Ilustrace v tomto návodu mají náhledovou povahu, a v některých detailech se od skutečného vzhledu stroje mohou lišit.

Originálním návodom je německá verze návodu. Ostatní jazykové verze jsou překladem z německého jazyka.

2. BEZPEČNOST POUŽÍVÁNÍ

PZNÁMKA! Přečtěte si pečlivě tento návod včetně všech bezpečnostních pokynů. Nedodržování pokynů může vést k úrazu elektrickým proudem, požáru a/nebo těžkému úrazu nebo smrti.

Pojem „zařízení“ nebo „výrobek“ v bezpečnostních pokyních a návodu se vztahuje na SUŠIČKA. Zařízení nepoužívejte v prostředí s velmi vysokou vlhkostí / v přímé blízkosti nádrží s vodou! Zařízení nemoňte do vody. Hrozí nebezpečí úrazu elektrickým proudem! Nezakrývajte vstupní a výstupní otvory vzdachu! Nezakrývajte větrací otvory!

2.1. ELEKTRICKÁ BEZPEČNOST

- Daná zásuvka musí být se zástrčkou zařízení kompatibilní. Zástrčku žádým způsobem neupravujte. Originální zástrčky a příslušné zásuvky snižují nebezpečí úrazu elektrickým proudem.
- Nedotýkejte se uzemněných předmětů jako jsou trubky, topidla, kamna a chladničky. Pokud je zařízení uzemněno, existuje zvýšené nebezpečí úrazu elektrickým proudem v následku působení deště, mokrého povrchu a práce se zařízením ve vlhkém prostředí. Proniknutí vody do zařízení zvyšuje nebezpečí jeho poškození a úrazu elektrickým proudem.
- Zařízení se nedotýkejte mokrýma nebo vlhkýma rukama.
- Napájecí kabel nepoužívejte na jiné účely, než na které je určen. Nikdy jej nepoužívejte k přenášení zařízení nebo k vytahování zástrčky ze sítové zásuvky. Držte jej mimo dosah tepla, oleje, ostrých hran nebo rotujících dílů. Poškozené nebo zamotané elektrické napájecí kably zvyšují nebezpečí úrazu elektrickým proudem.
- Je zakázáno používat zařízení, pokud je napájecí kabel poškozený nebo má zjevné známky opotřebení. Poškozený napájecí kabel musí být vyměněn kvalifikovaným elektrikářem nebo v servisním středisku výrobce.
- Aby nedošlo k zasažení elektrickým proudem, nesmíte kabel, zástrčku ani samotné zařízení ponořovat do vody nebo jiné tekutiny. Je zakázáno používat zařízení na mokrém povrchu.
- POZOR - OHROŽENÍ ŽIVOTA!** Během čistění nebo používání zařízení nikdy nesmí být ponořováno ve vodě nebo jiných kapalinách.

2.2. BEZPEČNOST NA PRACOVÍSTI

- a) Na pracovišti udržujte pořádek a mějte dobré osvětlení. Nepořádek nebo špatné osvětlení mohou vést k úrazům. Buďte při práci v dobrem prostředí, například v přítomnosti hořlavých kapalin, plynů nebo prachu.
- b) Se zařízením nepracujte ve výbušném prostředí, například v přítomnosti hořlavých kapalin, plynů nebo prachu.
- c) Pokud zjistíte, že zařízení nepracuje správně, nebo je poškozeno, ihned jej vypněte a poruchu nahlásť autorizované osobě.
- d) Výrobek může opravovat pouze servis výrobce. Opravy neprovádějte sami!
- e) Pokud máte pochybnosti o tom, zda zařízení funguje správně, kontaktujte servis výrobce.
- f) V případě vzniku požáru k hašení zařízení pod napětím používejte pouze práškové nebo sněhové hasicí přístroje (CO₂).
- g) Zařízení používejte v dobře větraných prostorách.
- h) Je třeba pravidelně kontrolovat stav etiket s bezpečnostními informacemi. V případě, že jsou nečitelné, je třeba etikety vyměnit.)
- i) Návod k obsluze uschovujte za účelem jeho pozdějšího použití. V případě předání zařízení třetím osobám musí být spolu se zařízením předán rovněž návod k obsluze.
- j) Obalový materiál a drobné montážní prvky uchovávejte na místě nedostupném pro děti.
- k) Zařízení mějte v dostatečné vzdálenosti od dětí a zvířat.
- l) Pokud společně s tímto nástrojem používáte nějaké další nářadí, pak musíte dodržovat také jeho návod k použití.

2.3. OSOBNÍ BEZPEČNOST

- a) Zařízení nepoužívejte, jste-li unaveni nebo pod vlivem drog, alkoholu nebo léků, které významně snižují schopnost zařízení ovládat.
- b) Zařízení není určen k tomu, aby jej používaly osoby (včetně dětí) s omezenými psychickými, smyslovými nebo duševními schopnostmi nebo osoby bez příslušných zkušeností a/nebo znalostí, ledaže jsou pod dohledem osoby zadovědné za jejich bezpečnost nebo od ní obdržely pokyny, jak zařízení obsluhovat.
- c) Při práci se zařízením budte pozorní, řídte se zdravým rozumem. Chvílika nepozornosti při práci může vést k vážnému úrazu.
- d) Používejte osobní ochranné pomůcky vyžadované pro práci se zařízením, specifikované v bodě 1 vysvětlením symbolů. Používání vhodných, atestovaných osobních ochranných prostředků snižuje nebezpečí úrazu.
- e) Zabraňte náhodnému spuštění. Ujistěte se, že je spínač ve vypnuté poloze před připojením zařízení k napájecímu zdroji.
- f) Zařízení není hračka. Dohlížejte na děti, aby si nehrály se zařízením.

2.4. BEZPEČNÉ POUŽÍVÁNÍ ZAŘÍZENÍ

- a) Zařízení nepoužívejte, pokud spínač pro zapnutí a vypnutí zařízení nefunguje správně. Zařízení, které nelze ovládat spínačem, je nebezpečné a musí být opraveno.
- b) Před každým seřízením, čištěním a údržbou odpojte zařízení od napájení. Toto bezpečnostní opatření snižuje nebezpečí náhodného zapnutí.

c) Nepoužívaná zařízení uchovávejte mimo dosah dětí a osob, které nejsou seznámeny se zařízením nebo návodom k obsluze. Zařízení jsou nebezpečná v rukou nezkušených uživatelů.

d) Zařízení udržujte v dobrém technickém stavu. Kontrolujte před každou prací jeho celkový stav i jednotlivé díly a ujistěte se, že je vše v dobrém stavu, a uživateli tak při práci se zařízením nehrozí žádne nebezpečí. V případě, že zjistíte poškození, nechte zařízení opravit.

e) Udržujte zařízení mimo dosah dětí.

f) Opravu a údržbu zařízení by mely provádět pouze kvalifikované osoby za výhradního použití originálních náhradních dílů. Zajistí to bezpečné používání zařízení.

g) Pro zachování navržené mechanické integrity zařízení neodstraňujte předem namontované kryty nebo neuvolňujte šrouby.

h) Při přemisťování zařízení z místa skladování na místo používání berte v úvahu pracovní zásady bezpečnosti a ochrany zdraví v rámci přenášení během platné v zemi, ve které se zařízení používá.

i) Nepřesouvajte, nepřenášeje a neotáčejte zařízení v provozu.

j) Zapnuté zařízení nenechávejte bez dozoru.

k) Pravidelně čistěte zařízení, aby nedošlo k trvalému usazování nečistot.

l) Zařízení nepřenášeje nebo nezavěšuje za tlakovou hadici.

m) Nezakrývejte vstupní a výstupní otvor vzdachu.

n) Zařízení není hračka. Čištění a údržbu nesmí provádět děti bez dohledu dospělé osoby.

o) Nezapínejte prázdné zařízení.

p) Nezasahujte do zařízení s cílem změnit jeho parametry nebo konstrukci.

q) Udržujte zařízení mimo zdroje ohně a tepla.

POZNÁMKA! I když zařízení bylo navrženo tak, aby bylo bezpečné, tedy má vhodné bezpečnostní prvky, tak i přes použití dodatečné ochrany uživatelem při práci se zařízením nadále existuje malé riziko úrazu nebo poranění. Doporučuje se zachovat opatrnost a zdravý rozum při jeho používání.

3. ZÁSADY POUŽÍVÁNÍ

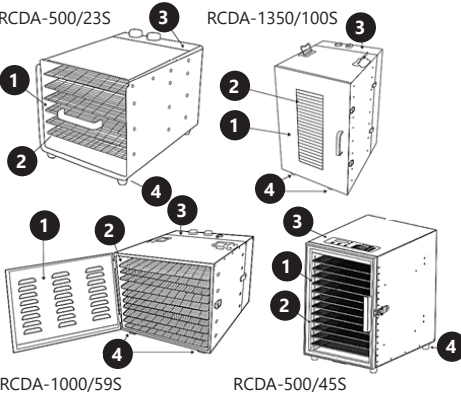
Zařízení je určeno na sušení potravin.

Zařízení je určeno pouze pro domácí použití!

Odpovědnost za veškeré škody vzniklé v důsledku použití zařízení v rozporu s určením nese uživatel.

3.1. POPIS ZAŘÍZENÍ

Zařízení:



- 1. Dvěřka
- 2. Mřížka (tác)
- 3. Ovládací panel
- 4. Gumová nožička

Ovládací panel:

POZNÁMKA! Nákres tohoto produktu naleznete na konci návodu na str. 35.

RCDA-500/23S

- 1. Nastavení teploty (°F / °C)
- 2. Nastavení časovače (h)
- 3. Říbližná tabulka teploty sušení

RCDA-1350/100S, RCDA-1000/59S

- 1. Nastavení teploty (°F / °C)
- 2. Nastavení časovače (h)
- 3. Vypínač ON (zapnutí)/OFF (vypnutí)/Time (čas)
- 4. Přibližná tabulka teploty sušení

RCDA-500/45S

- 1. Tlačítko nastavení teploty (°C)
- 2. Tlačítko nastavení času (h)
- 3. Tlačítko ON (zapnutí)/OFF (vypnutí)
- 4. Přibližná tabulka teploty sušení
- 5. Tlačítka pro zvýšení/snížení hodnoty

3.2. PŘÍPRAVA K PRÁCI

UMÍSTĚNÍ ZAŘÍZENÍ

Teplota okolí nesmí být vyšší než 40 °C a relativní vlhkost nesmí být vyšší než 85 %. Zařízení postavte takovým způsobem, aby byla zajištěna dobrá cirkulace vzduchu. Vzdálenost zařízení od stěny by neměla být menší než 30 cm. Zařízení se musí nacházet daleko od jakéhokoli horkého povrchu. Zařízení vždy používejte na rovnomořném, stabilním, čistém a ohnivzdorném povrchu, mimo dosah dětí a osob s omezenými psychickými, smyslovými a duševními funkciemi. Zařízení umístěte takovým způsobem, abyste v každém okamžiku měli nížin nezataزانý přístup k elektrické zásuvce. Ujistěte se, aby hodnoty proudu, kterým je zařízení napojeno, byly shodné s údaji uvedenými na technickém štítku zařízení! Před prvním použitím a po každém následujícím výjměte mřížky (tácy) a před použitím je umyjte a důkladně osušte.

(ovládací panel zařízení)
Tipy a rady pro sušení:
Příprava potravin na sušení

- Nakrájené plátky by mely být stejně silné - 6mm, nebo méně.
- Plátky masa by mely být silné cca 5 mm.
- Plátky na ploše nesmí být položeny na sobě.
- Doba sušení jednotlivých kusů závisí na jejich tloušťce, vlhkosti, úrovni umístění sušičího tácu a okolní teplotě
- Při styku s potravinami dodržujte hygienické zásady

Bezpečnostní upozornění

- Důležité! Před použitím si přečtěte uživatelskou příručku a dbejte jejich pokynů
- Zařízení používejte v dobré větraném prostoru. Nezakrývejte vetraci otvory na zadní straně nebo na dvířkách spotřebiče. Během provozu umístěte sušičku nejméně 30,5 cm od jakékoli stěny. Pouze na vnitřní domácí použití.
- Abyste minimalizovali riziko úrazu elektrickým proudem, ujistěte se, že je zařízení připojeno k uzemněné zásuvce.
- Zařízení neponořujte do vody ani jiných tekutin. Neobsluhujte zařízení mokrýma rukama a naboso. Nepoužívejte zařízení v blízkosti zdrojů vody.
- Vyjmout zástrčku, pokud zařízení není používáno.
- Zařízení během provozu sledujte. Během provozu nikdy nenechávejte zařízení bez dozoru.

3.3. PRÁCE SE ZAŘÍZENÍM

3.3.1 MODEL RCDA-500/23S

- Na knofliku nastavení teploty nastavte požadovanou teplotu.
- Na knofliku časovače nastavte požadovaný čas sušení (číslo na stupnici časovače označuje čas v hodinách).
- Před vložením tácek s potravinami do sušičky se doporučuje zahrát sušičku po dobu 5–10 minut.
- Po vložení tácek s potravinami do sušičky pevně zavřete dvířka zařízení.
- Na povrchu sušených potravin v zařízení se může objevit vlhkost. Odstraňte ji papírovými ubrousny, ale dávejte přitom pozor na horké části zařízení!

3.3.2 MODEL RCDA-1350/100S A RCDA-1000/59S

- Nastavte vypínač do polohy „ON“ (nepřeružitý provoz) nebo „TIME“ (časově omezený provoz).
- Na knofliku nastavení teploty nastavte požadovanou teplotu.
- Na knofliku časovače nastavte požadovaný čas sušení (pouze pokud je na vypínači vybrána možnost „TIME“)
- Před vložením tácek s potravinami do sušičky se doporučuje zahrát sušičku po dobu 5–10 minut.
- Nasadte dvířka na zařízení a pevně je zavřete.
- Na povrchu sušených potravin v zařízení se může objevit vlhkost. Odstraňte ji papírovými ubrousny, ale dávejte přitom pozor na horké části zařízení!

3.3.3 MODEL RCDA-500/45S

- Stiskněte vypínač
- Pomocí tlačítka pro nastavení teploty nastavte požadovanou teplotu

- V případě potřeby také nastavte požadovaný čas sušení tlačítkem „TIME“
- Před vložením tácek s potravinami do sušičky se doporučuje zahrát sušičku po dobu 5–10 minut.
- Zatlačte dírkou zařízení
- Na povrchu sušených potravin v zařízení se může občas objevit vlhkost. Odstraňte ji papírovým ubrousky, ale dávejte přitom pozor na horké části zařízení!

3.4. ČIŠTĚNÍ A ÚDRŽBA

- Před každým čištěním, seřizováním, výměnou příslušenství a také vždy, když zařízení nepoužíváte, vytáhněte síťovou zástrčku a nechte zařízení úplně vychladnout. Počkejte, až se rotující prvky zastaví.
- Před každým čištěním a také tehdy, když zařízení nepoužíváte, vytáhněte síťovou zástrčku ze zásuvky.
- K čištění povrchu zařízení používejte výhradně prostředky neobsahující žírové látky.
- K čištění zařízení používejte pouze jemné čisticí prostředky, určené pro čištění povrchů přicházejících do styku s potravinami.
- Po každém čištění je nutno všechny prvky dobře osušit, než bude zařízení opět použito.
- Zařízení skladujte na suchém a chladném místě, chráněném proti vlhkosti a přiměru slunečnímu svitu.
- Je zakázáno zařízení polévat vodou nebo je do vody ponořovat.
- Dávejte pozor, aby se ventilačními otvory nacházejícími se na krytu zařízení nedostala dovnitř voda.
- Ventilační otvory čistěte pomocí štětečku a stlačeného vzduchu.
- K čištění používejte měkký, vlhký hadřík.
- K čištění nepoužívejte ostré ani kovové předměty (například drátěný kartáč nebo kovovou obracečku), protože mohou poškodit povrch materiálu, z něhož je zařízení vyrobeno.
- Zařízení nečistěte přípravky s kyselým pH, dezinfekčními prostředky, ředitly, palivem, olejem nebo jinými chemickými látkami, může to poškodit zařízení.

LIKVIDACE OPOTŘEBENÝCH ZAŘÍZENÍ

Po ukončení doby používání nevyhazujte tento výrobek společně s komunálním odpadem, ale odevzdajte jej k recyklaci do sběrný elektřických a elektronických zařízení. O tom informuje symbol umístěný na zařízení, v návodu k obsluze nebo na obalu. Komponenty použité v zařízení jsou vhodné pro zužitkování v souladu s jejich označením. Díky zužitkování, recyklaci nebo jiným způsobům využití opotřebených zařízení významně přispíváte k ochraně životního prostředí. Informace o příslušné sběrné opotřebených zařízení poskytne místní obecný nebo městský úřad.

DÉTAILS TECHNIQUES

Description des paramètres	Valeur des paramètres			
Nom du produit	SUSZARKA SPOŻYWCA			
Modèle	RCDA-500/23S	RCDA-1350/100S	RCDA-1000/59S	RCDA-500/45S
Tension nominale [V~/~]/ Fréquence [Hz]	230 / 50			
Puissance nominale [W]	500	1500	1000	800
Classe de protection	I			
Classe de protection IP	IP20			
Dimensions [mm]	295x410 x290	420x545 x630	420x547 x380	314x425 x454
Poids [kg]	7,6	22,1	15,5	10,9
Capacité [L]	23	100	59	45
Plage de température [°C]	33-80	40-90	40-90	20-90
Nombre de plaques	6	16	10	12
Dimension du plateau [mm]	290 x290	398 x398	398 x398	290 x290

1. DESCRIPTION GÉNÉRALE

L'objectif du présent manuel est de favoriser une utilisation sécuritaire et fiable de l'appareil. Le produit a été conçu et fabriqué en respectant étroitement les directives techniques applicables et en utilisant les technologies et composants les plus modernes. Il est conforme aux normes de qualité les plus élevées.

LISEZ ATTENTIVEMENT LE PRÉSENT MANUEL ET ASSUREZ-VOUS DE BIEN LE COMPRENDRE AVANT LA PREMIÈRE UTILISATION.

Afin de garantir le fonctionnement fiable et durable de l'appareil, il est nécessaire d'utiliser et d'entretenir ce dernier conformément aux consignes figurant dans le présent manuel. Les caractéristiques et les spécifications contenues dans ce document sont à jour. Le fabricant se réserve le droit de procéder à des modifications à des fins d'amélioration du produit.

SYMBOLES



Le produit est conforme aux normes de sécurité en vigueur.



Respectez les consignes du manuel.



Collecte séparée.



ATTENTION !, AVERTISSEMENT ! et REMARQUE attirent l'attention sur des circonstances spécifiques (symboles d'avertissement généraux).



Portez des protections pour les mains.



ATTENTION ! Mise en garde liée à la tension électrique !



ATTENTION ! Surfaces chaudes. Risque de brûlures !



Pour l'utilisation intérieure uniquement.

ATTENTION! Certaines illustrations, présentes dans cette notice, peuvent différer de la véritable apparence de l'appareil.

La version originale de ce manuel a été rédigée en allemand. Les autres versions sont des traductions de l'allemand.

2. CONSIGNES DE SÉCURITÉ

ATTENTION! Lisez attentivement toutes les consignes de sécurité et toutes les instructions. Le non-respect des avertissements et instructions peut entraîner des chocs électriques, des incendies et/ou des blessures graves ou la mort.

Les notions d'« appareil », de « machine » et de « produit » figurant dans les descriptions et les consignes du manuel se rapportent à/au DESHYDRATEUR ALIMENTAIRE. N'utilisez pas l'appareil dans des pièces où le taux d'humidité est très élevé, ni à proximité immédiate de récipients d'eau ! Ne mouillez pas l'appareil. Risque de chocs électriques ! Ne couvrez pas les entrées et les sorties d'air ! Ne couvrez pas les orifices de ventilation !

2.1. SÉCURITÉ ÉLECTRIQUE

a) La fiche de l'appareil doit être compatible avec la prise électrique. Ne modifiez d'aucune façon la fiche électrique. L'utilisation de la fiche originale et d'une prise électrique adaptée diminue les risques de chocs électriques.

b) Évitez de toucher aux composants mis à la terre comme les tuyaux, les radiateurs, les fours et les réfrigérateurs. Le risque de chocs électriques augmente lorsque votre corps est mis à la terre par le biais de surfaces trempées et d'un environnement humide. La pénétration d'eau dans l'appareil accroît le risque de dommages et de chocs électriques.

c) Ne touchez pas l'appareil lorsque vos mains sont humides ou mouillées.

d) N'utilisez pas le câble d'une manière différente de son usage prévu. Ne vous en servez jamais pour porter l'appareil. Ne tirez pas sur le câble pour débrancher l'appareil. Tenez le câble à l'écart de la chaleur, de l'huile, des arêtes vives et des pièces mobiles. Les câbles endommagés ou soudés augmentent le risque de chocs électriques.

e) Il est interdit d'utiliser l'appareil si le câble d'alimentation est endommagé ou s'il présente des signes visibles d'usure. Le câble d'alimentation endommagé doit être remplacé par un électricien qualifié ou le centre de service du fabricant.

- f) Pour éviter tout risque d'électrocution, n'immergez pas le câble, la prise ou l'appareil dans l'eau ou tout autre liquide. N'utilisez pas l'appareil sur des surfaces humides.
- g) ATTENTION DANGER DE MORT ! Ne trempez et n'immergez jamais l'appareil dans l'eau ou dans d'autres liquides pendant le nettoyage ou le fonctionnement.

2.2. SÉCURITÉ AU POSTE DE TRAVAIL

- a) Veillez à ce que votre poste de travail soit toujours propre et bien éclairé. Le désordre ou un éclairage insuffisant peuvent entraîner des accidents. Soyez prévoyant, observez les opérations et faites preuve de bon sens lorsque vous utilisez l'appareil.
- b) N'utilisez pas l'appareil dans les zones à risque d'explosion, par exemple à proximité de liquides, de gaz ou de poussières inflammables.
- c) En cas de dommages ou de mauvais fonctionnement, l'appareil doit être mis hors tension immédiatement et la situation doit être rapportée à une personne compétente.
- d) Seul le fabricant doit réparer le produit. Ne tentez pas de réparer le produit par vous-même !
- e) En cas d'incertitude quant au fonctionnement correct de l'appareil, contactez le service client du fabricant.
- f) En cas de feu ou d'incendie, utilisez uniquement des extincteurs à poudre ou au dioxyde de carbone (CO₂) pour étouffer les flammes sur l'appareil.
- g) Utilisez l'équipement dans un endroit bien aéré.
- h) Vérifiez régulièrement l'état des autocollants portant des informations de sécurité. S'ils deviennent illisibles, remplacez-les.
- i) Conservez le manuel d'utilisation afin de pouvoir le consulter ultérieurement. En cas de cession de l'appareil à un tiers, l'appareil doit impérativement être accompagné du manuel d'utilisation.
- j) Tenez les éléments d'emballage et les pièces de fixation de petit format hors de portée des enfants.
- k) Tenez l'appareil hors de portée des enfants et des animaux.
- l) Lors de l'utilisation combinée de cet appareil avec d'autres outils, respectez également les consignes se rapportant à ces outils.

2.3. SÉCURITÉ DES PERSONNES

- a) N'utilisez pas l'appareil lorsque vous êtes fatigué, malade, sous l'effet de drogues ou de médicaments et que cela pourrait altérer votre capacité à utiliser l'appareil.
- b) Cet appareil n'est pas conçu pour être utilisé par les personnes dont les facultés physiques, sensorielles ou mentales sont limitées (enfants y compris), ni par des personnes sans expérience ou connaissances adéquates, à moins qu'elles se trouvent sous la supervision et la protection d'une personne responsable ou qu'une telle personne leur ait transmis des consignes appropriées en lien avec l'utilisation de l'appareil.
- c) Soyez attentif et faites preuve de bon sens lors que vous utilisez l'appareil. Un moment d'inattention pendant le travail peut entraîner des blessures graves.
- d) Utilisez l'équipement de protection individuel approprié pour l'utilisation de l'appareil,

- conformément aux indications faites dans le tableau des symboles, au point 1. L'utilisation de l'équipement de protection individuel adéquat certifie réduit le risque de blessures.
- e) Afin de prévenir la mise en marche accidentelle de l'appareil, assurez-vous que celui-ci est éteint et que l'interrupteur se trouve sur arrêt avant de procéder au branchement.
- f) Cet appareil n'est pas un jouet. Les enfants doivent demeurer sous la supervision d'un adulte afin qu'ils ne jouent pas avec l'appareil.

2.4. UTILISATION SÉCURITAIRE DE L'APPAREIL

- a) N'utilisez pas l'appareil si l'interrupteur MARCHE/ ARRÊT ne fonctionne pas correctement. Les appareils qui ne peuvent pas être contrôlés à l'aide d'un interrupteur sont dangereux et doivent être réparés.
- b) Avant de procéder au nettoyage et à l'entretien de l'appareil, débranchez-le. Une telle mesure préventive réduit le risque de mise en marche accidentelle de l'appareil.
- c) Les outils qui ne sont pas en cours d'utilisation doivent être mis hors de portée des enfants et des personnes qui ne connaissent ni l'appareil, ni le manuel d'utilisation s'y rapportant. Entre les mains de personnes inexpérimentées, ce genre d'appareils peut représenter un danger.
- d) Maintenez l'appareil en parfait état de marche. Avant chaque utilisation, vérifiez l'absence de dommages en général et au niveau des pièces mobiles (assurez-vous qu'aucune pièce ni composant n'est cassé et vérifiez que rien ne compromet le fonctionnement sécuritaire de l'appareil). En cas de dommages, l'appareil doit impérativement être envoyé en réparation avant d'être utilisé de nouveau.
- e) Tenez l'appareil hors de portée des enfants.
- f) La réparation et l'entretien des appareils doivent être effectués uniquement par un personnel qualifié, à l'aide de pièces de rechange d'origine. Cela garantit la sécurité d'utilisation.
- g) Pour garantir l'intégrité opérationnelle de l'appareil, les couvercles et les vis posés à l'usine ne doivent pas être retirés.
- h) Lors du transport, de l'installation et de l'utilisation de l'appareil, respectez les dispositions d'hygiène et de sécurité en vigueur dans le pays d'utilisation.
- i) Il est défendu de pousser, de déplacer ou de tourner l'appareil pendant son fonctionnement.
- j) Ne laissez pas l'appareil fonctionner sans surveillance.
- k) Nettoyez régulièrement l'appareil pour en prévenir l'encaissement.
- l) N'utilisez pas la conduite d'air comprimé pour suspendre l'appareil.
- m) Ne couvrez pas l'entrée et la sortie d'air
- n) Cet appareil n'est pas un jouet. Le nettoyage et l'entretien ne doivent pas être effectués par des enfants, à moins qu'ils se trouvent sous la supervision d'un adulte responsable.
- o) N'allumez pas l'appareil lorsqu'il est vide.
- p) Il est défendu de modifier l'appareil pour en changer les paramètres ou la construction.
- q) Gardez le produit à l'écart des sources de feu et de chaleur.

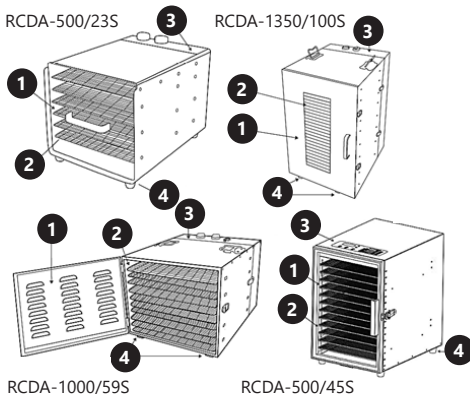
ATTENTION ! Bien que l'appareil ait été conçu en accordant une attention spéciale à la sécurité et qu'il comporte des dispositifs de protection, ainsi que des caractéristiques de sécurité supplémentaires, il n'est pas possible d'exclure entièrement tout risque de blessure lors de son utilisation. Nous recommandons de faire preuve de prudence et de bon sens lorsque vous utilisez l'appareil.

3. CONDITIONS D'UTILISATION

L'outil est conçu pour la déshydratation des produits alimentaires. Le produit est destiné uniquement à l'utilisation privée !

L'utilisateur porte l'entièvre responsabilité pour l'ensemble des dommages attribuables à un usage inapproprié.

3.1. DESCRIPTION DE L'APPAREIL L'APPAREIL:



RCDA-1000/59S

RCDA-500/45S

1. Porte
2. Grilles (plateaux)
3. Panneau de commande
4. Pied en caoutchouc

Panneau de commande :

ATTENTION! Le plan de ce produit se trouve à la dernière page du manuel d'utilisation, p. 35.

RCDA-500/23S

1. Molette de température (°C / °F)
2. Molette de minuterie (h)
3. Tableau de la température de déshydratation (approximative)

RCDA-1350/100S, RCDA-1000/59S

1. Molette de température (°C / °F)
2. Molette de minuterie (h)
3. Interrupteur d'alimentation ON/ OFF/ Time
4. Tableau de la température de déshydratation (approximative)

RCDA-500/45S

1. Przycisk ustawienia temperatury (°C)
2. Przycisk ustawiania czasu)
3. Przyciski zwiększenia/zmniejszania wartości

1. Bouton de réglage de la température (°C)
2. Bouton de réglage du temps TIME (h)
3. Bouton d'alimentation ON/OFF
4. Tableau de la température de déshydratation (approximative)
5. Boutons d'augmentation/diminution de la valeur

3.2. PRÉPARATION À L'UTILISATION

CHOIX DE L'EMPLACEMENT DE L'APPAREIL :

La température ambiante ne doit pas dépasser 40 °C et le taux d'humidité relative ne doit pas être de plus de 85 %. Positionnez l'appareil de sorte qu'une bonne circulation d'air soit assurée. Vérifiez qu'un espace d'au moins 30 cm est libre de chaque côté de l'appareil. Tenez l'appareil à l'écart des surfaces chaudes. Utilisé toujours l'appareil sur une surface plane, stable, propre, ininflammable et sèche, hors de portée des enfants et des personnes présentant des capacités physiques, sensorielles ou mentales diminuées. Placez l'appareil de sorte que la fiche soit accessible en permanence et non couverte. Assurez-vous que l'alimentation électrique correspond aux indications figurant sur la plaque signalétique du produit. Avant la première utilisation et après chaque utilisation ultérieure, retirez les grilles (plateaux), lavez-les et séchez-les soigneusement avant utilisation.

(panneau de commande d'outil)

Conseils de travail :

Préparation des produits alimentaires à la déshydratation

- Les tranches coupées doivent avoir une épaisseur semblable – 6 mm ou moins.
- La viande doit être coupée épais environ 5 mm
- Les tranches ne doivent pas s'entasser les unes sur les autres.
- Temps de séchage dépend de l'épaisseur des tranches, de l'humidité, du niveau du plateau et de la température ambiante
- Respectez les règles d'hygiène alimentaire

Consignes de sécurité

- Important ! Lire et comprendre le manuel d'instruction avant toute utilisation.
- Utilisez dans un espace bien ventilé. Ne couvrez pas les ouvertures de ventilation à l'arrière ou sur la porte de l'appareil. Pendant le fonctionnement, placez le déshydrateur à au moins 30,5 cm de tout mur. À utiliser uniquement en intérieur.
- Pour minimiser le risque de choc électrique, assurez-vous que l'appareil est connecté à une prise électrique mise à la terre.
- N'immergez pas de l'outil dans l'eau ou tout autre liquide. N'utilisez pas de l'outil avec les mains humides. N'utilisez pas l'outil à proximité des sources d'eau.
- Débrancher l'appareil lorsque celui-ci n'est pas utilisé.
- Surveillez l'appareil pendant son fonctionnement. Ne laissez jamais l'appareil en marche sans surveillance.

3.3. UTILISATION DE L'APPAREIL

3.3.1 MODÈLE RCDA-500/23S

- Réglez la température souhaitée sur la molette de température.
- Sur la molette de minuterie réglez le temps de séchage souhaité (les chiffres sur l'échelle de minuterie représentent le temps mesuré en heures).

- Il est conseillé de réchauffer le déshydrateur pendant 5-10 minutes avant de mise des aliments sur les plateaux.
- Après avoir inséré les plateaux avec des produits, fermez bien la porte de l'appareil.
- Parfois, de l'humidité peut apparaître à la surface des aliments séchés dans l'appareil. Retirez-le avec des serviettes en papier, en faisant attention aux surfaces chaudes de l'appareil !

3.3.2 MODÈLE RCDA-1350/100S ET RCDA-1000/59S

- Réglez l'interrupteur d'alimentation sur „ON“ (fonctionnement continu) ou sur „TIME“ (fonctionnement limité dans le temps).
- Réglez la température souhaitée sur la molette de température.
- Sur la molette de minuterie réglez le temps de séchage souhaité (uniquement si „TIME“ est sélectionné sur l'interrupteur)
- Il est conseillé de réchauffer le déshydrateur pendant 5-10 minutes avant de mise des aliments sur les plateaux.
- Montez la porte sur l'appareil et fermez-le hermétiquement.
- Parfois, de l'humidité peut apparaître à la surface des aliments séchés dans l'appareil. Retirez-le avec des serviettes en papier, en faisant attention aux surfaces chaudes de l'appareil !

3.3.3 MODÈLE RCDA-500/455

- Appuyez sur le bouton d'alimentation.
- Réglez la température souhaitée sur le bouton de réglage de température.
- Si nécessaire, réglez également le temps de séchage souhaité à l'aide du bouton „TIME“.
- Il est conseillé de réchauffer le déshydrateur pendant 5-10 minutes avant de mise des aliments sur les plateaux.
- Fermez la porte sur l'appareil.
- Parfois, de l'humidité peut apparaître à la surface des aliments séchés dans l'appareil. Retirez-le avec des serviettes en papier, en faisant attention aux surfaces chaudes de l'appareil !

3.4. NETTOYAGE ET ENTRETIEN

- Avant chaque nettoyage ou réglage, avant tout changement d'accessoire et lorsque vous ne comptez pas utiliser l'appareil pour une période prolongée, débranchez l'appareil et laissez-le refroidir complètement. Attendre que les éléments en rotation s'arrêtent.
- Avant de commencer le nettoyage, débranchez l'appareil de l'alimentation électrique.
- Pour nettoyer les différentes surfaces, n'utilisez que des produits sans agents corrosifs.
- Pour nettoyer l'appareil, n'utilisez que des détergents doux qui conviennent à l'entretien des surfaces en contact avec des produits alimentaires.
- Laissez bien sécher tous les composants après chaque nettoyage avant de réutiliser l'appareil.
- Conservez l'appareil dans un endroit propre, frais et sec, à l'abri de l'humidité et des rayons directs du soleil.
- Il est interdit d'asperger l'appareil d'eau ou de l'immerger dans l'eau.

- Évitez que de l'eau ne pénètre à l'intérieur de l'appareil par l'intermédiaire des orifices de ventilation du boîtier.
- Nettoyez les orifices de ventilation à l'aide d'un pinceau et d'air comprimé.
- Il est conseillé de laver l'appareil uniquement avec un chiffon mou et humide.
- N'utilisez aucun objet présentant des arêtes tranchantes, ni objet métallique (tels qu'une brosse ou une spatule en métal) pour le nettoyage car ils pourraient endommager la surface de l'appareil.
- Ne nettoyez pas l'appareil pas avec des substances acides. L'équipement médical, les solvants, les carburants, les huiles et les produits chimiques peuvent endommager l'appareil.

MISE AU REBUT DES APPAREILS USAGÉS

À la fin de sa vie, ce produit ne doit pas être jeté dans les ordures ménagères ; il doit impérativement être remis dans un point de collecte et de recyclage pour appareils électroniques et électroménagers. Un symbole à cet effet figure sur le produit, l'emballage ou dans le manuel d'utilisation. Les matériaux utilisés lors de la fabrication de l'appareil sont recyclables conformément à leur désignation. En recyclant ces matériaux, en les réutilisant ou en utilisant les appareils usagés d'une autre manière, vous contribuez grandement à protéger notre environnement. Pour obtenir de plus amples informations sur les points de collecte appropriés, adressez-vous à vos autorités locales.

DATI TECNICI

Parametri - Descrizione	Parametri - Valore			
Nome del prodotto	ESSICCATORE PER ALIMENTI			
Modello	RCDA-500/23S	RCDA-1350/100S	RCDA-1000/59S	RCDA-500/45S
Tensione nominale [V~/Frequenza [Hz]]	230 / 50			
Potenza nominale [W]	500	1500	1000	800
Classe di protezione	I			
Classe di protezione IP	IP20			
Dimensioni [mm]	295x410 x290	420x545 x630	420x547 x380	314x425 x454
Peso [kg]	7,6	22,1	15,5	10,9
Capacità [L]	23	100	59	45
Intervallo di temperatura [°C]	33-80	40-90	40-90	20-90
Numero di piastre	6	16	10	12
Dimensioni della griglia [mm]	290 x290	398 x398	398 x398	290 x290

1. DESCRIZIONE GENERALE

Queste istruzioni sono intese come ausilio per un uso sicuro e affidabile. Il prodotto è stato rigorosamente progettato e realizzato secondo le direttive tecniche e l'utilizzo delle tecnologie e componenti più moderne e seguendo gli standard di qualità più elevati.

PRIMA DELLA MESSA IN FUNZIONE È NECESSARIO AVER LETTO E COMPRESCO LE ISTRUZIONI D'USO.

Per un funzionamento duraturo e affidabile del dispositivo assicurarsi di maneggiarlo e curarne la manutenzione secondo le disposizioni presentate in questo manuale. I dati e le specifiche tecniche indicati in questo manuale sono attuali. Il fornitore si riserva il diritto di apportare delle migliorie nel contesto del miglioramento dei propri prodotti.

SPIEGAZIONE DEI SIMBOLI



Il prodotto soddisfa le attuali norme di sicurezza.



Leggere attentamente le istruzioni.



Prodotto riciclabile.



ATTENZIONE o AVVERTENZA! o NOTA! per richiamare l'attenzione su determinate circostanze (indicazioni generali di avvertenza).



Utilizzare dei guanti protettivi.



ATTENZIONE! Pericolo di tensione elettrica!



ATTENZIONE! Superficie calda. Pericolo di ustione!



Usare solo in ambienti chiusi.

IMPORTANTE! Le immagini contenute in questo manuale sono puramente indicative e potrebbero differire dal prodotto.

Il manuale originale è stato scritto in tedesco. Le versioni in altre lingue sono traduzioni dalla lingua tedesca.

2. NORME DI SICUREZZA

ATTENZIONE! Leggere le istruzioni d'uso e di sicurezza. Non prestare attenzione alle avvertenze e alle istruzioni può condurre a gravi lesioni o addirittura al decesso.

Il termine „apparecchio“ o „prodotto“ nelle avvertenze e descrizioni contenute nel manuale si riferisce alla/al ESSICCATORE PER ALIMENTI. Non utilizzare l'apparecchio in ambienti con umidità molto elevata / nelle immediate vicinanze di contenitori d'acqua! Non bagnare il dispositivo. Rischio di scossa elettrica! Non coprire le entrate e le uscite dell'aria! Le aperture di ventilazione non devono essere coperte!

2.1. SICUREZZA ELETTRICA

- La spina del dispositivo deve essere compatibile con la presa. Non cambiare la spina per alcun motivo. Le spine e le prese originali riducono il rischio di scosse elettriche.
- Evitare che il dispositivo tocchi componenti collegati a terra come tubi, radiatori, forni e frigoriferi. Il rischio di scosse elettriche aumenta se il corpo viene messo a terra su superfici umide o in un ambiente umido. L'acqua che entra nel dispositivo aumenta il rischio di danni e scosse elettriche.
- Non toccare l'apparecchio con mani umide o bagnate.
- Non utilizzare il cavo in modo improprio. Non utilizzarlo mai per trasportare l'apparecchio o rimuovere la spina. Tenere il cavo lontano da fonti di calore, oli, bordi appuntiti e da parti in movimento. I cavi danneggiati o saldati aumentano il rischio di scosse elettriche.
- Si consiglia l'uso dell' apparecchio qualora il cavo di alimentazione sia danneggiato o presenti segni di usura. Il cavo di alimentazione danneggiato deve essere sostituito da un elettricista qualificato o dal servizio di assistenza del fabbricante.
- Per evitare scosse elettriche, non immergere il cavo, la spina o il dispositivo in acqua o altri liquidi. Non utilizzare il dispositivo su superfici bagnate.
- ATTENZIONE: PERICOLO DI MORTE!** Non immergere il dispositivo in acqua o altri liquidi durante la pulizia o la messa in funzione.

2.2. SICUREZZA SUL LAVORO

- a) Mantenere il posto di lavoro pulito e ben illuminato. Il disordine o una scarsa illuminazione possono portare a incidenti. Essere sempre prudenti, osservare che cosa si sta facendo e utilizzare il buon senso quando si adopera il dispositivo.
- b) Non usare il dispositivo all'interno di luoghi altamente combustibili, per esempio in presenza di liquidi, gas o polveri infiammabili.
- c) In presenza di un danno o un difetto, il dispositivo deve subito essere spento e bisogna avvisare una persona autorizzata.
- d) Il prodotto può essere riparato soltanto dal fornitore. Non auto-ripararlo.
- e) Se non si è sicuri del corretto funzionamento del dispositivo, rivolgersi al servizio assistenza del fornitore.
- f) In caso di incendio, utilizzare solo estintori a polvere o ad anidride carbonica (CO₂).
- g) Utilizzare il dispositivo in una zona ben ventilata.
- h) Controllare regolarmente lo stato delle etichette informative di sicurezza. Se le etichette non sono ben leggibili, devono essere sostituite.
- i) Conservare le istruzioni d'uso per uso futuro. Nel caso in cui il dispositivo venisse affidato a terzi, consegnare anche queste istruzioni.
- j) Tenere gli elementi di imballaggio e le piccole parti di assemblaggio fuori dalla portata dei bambini.
- k) Tenere il dispositivo fuori dalla portata dei bambini e degli animali.
- l) Durante l'impiego del dispositivo in contemporanea con altri dispositivi, è consigliabile rispettare le altre istruzioni d'uso.

2.3. SICUREZZA PERSONALE

- a) Non è consentito l'uso del dispositivo in uno stato di affaticamento, malattia, sotto l'influenza di alcol, droghe o farmaci, se questi limitano la capacità di utilizzare il dispositivo.
- b) Questo dispositivo non è adatto per essere utilizzato da persone, bambini compresi, con ridotte capacità fisiche, sensoriali o mentali, così come da privi di adeguata esperienza e/o conoscenze. Si fa eccezione per coloro i quali siano sorvegliati da un responsabile qualificato che si prenda carico della loro sicurezza e abbia ricevuto istruzioni dettagliate al riguardo.
- c) Prestare attenzione e usare il buon senso quando si utilizza il dispositivo. Un momento di disattenzione durante il lavoro può causare gravi lesioni.
- d) Utilizzare dispositivi di protezione individuale adeguati quando si utilizza il dispositivo, conformemente alle specifiche indicate nella spiegazione dei simboli al punto 1. L'uso di dispositivi di protezione individuale adeguati e certificati riduce il rischio di lesioni.
- e) Per evitare avviamimenti accidentali, prima di collegare il dispositivo a una fonte di alimentazione assicurarsi che questo sia spento.
- f) Questo dispositivo non è un giocattolo. I bambini devono essere sorvegliati affinché non giochino con il prodotto.

2.4. USO SICURO DEL DISPOSITIVO

- a) Non utilizzare il dispositivo se l'interruttore ON/OFF non funziona correttamente (non accende

o spegne il dispositivo). I dispositivi con interruttore difettoso sono pericolosi quindi devono essere riparati.

b) Scollegare l'unità dall'alimentazione prima di iniziare l'impostazione, la pulizia e la manutenzione. Tale misura preventiva riduce il rischio di attivazione accidentale del dispositivo.

c) Gli strumenti inutilizzati devono essere tenuti fuori dalla portata dei bambini e delle persone che non hanno familiarità con il dispositivo e le istruzioni d'uso. Nelle mani di persone inesperte, questo dispositivo può rappresentare un pericolo.

d) Mantenere il dispositivo in perfette condizioni. Prima di ogni utilizzo, verificare che non vi siano danni generali o danni alle parti mobili (frattura di parti e componenti o altre condizioni che potrebbero compromettere il funzionamento sicuro del prodotto). In caso di danni, l'unità deve essere riparata prima dell'uso.

e) Tenere il dispositivo fuori dalla portata dei bambini. La riparazione e la manutenzione dell'attrezzatura devono essere eseguite esclusivamente da personale specializzato qualificato e con pezzi di ricambio originali. Ciò garantisce la sicurezza durante l'uso.

f) Per garantire l'integrità di funzionamento dell'apparecchio, i coperchi o le viti installati in fabbrica non devono essere rimossi.

g) Quando si trasporta e si sposta l'apparecchiatura dal luogo di deposito al luogo di utilizzo, i requisiti di sicurezza e di igiene per la movimentazione manuale devono essere rispettati per il paese in cui l'apparecchiatura viene utilizzata.

h) È vietato spostare o ruotare il dispositivo durante il funzionamento.

i) Non lasciare il dispositivo incustodito mentre è in uso.

j) Pulire regolarmente l'apparecchio in modo da evitare l'accumulo di sporcizia.

l) Non appendere il dispositivo per il cavo di pressione.

m) Non coprire l'ingresso e l'uscita dell'aria.

n) Questo apparecchio non è un giocattolo! La pulizia e la manutenzione non devono essere eseguite da bambini a meno che non siano sotto la supervisione di un adulto.

o) Non avviare il dispositivo se vuoto.

p) È vietato intervenire sulla costruzione del dispositivo per modificare i suoi parametri o la sua costruzione.

q) Tenere dispositivi lontano da fonti di fuoco e calore.

ATTENZIONE! Anche se l'apparecchiatura è stata progettata per essere sicura, sono presenti degli ulteriori meccanismi di sicurezza. Malgrado l'applicazione di queste misure supplementari di sicurezza sussiste comunque il rischio di ferirsi. Si raccomanda inoltre di usare cautela e buon senso.

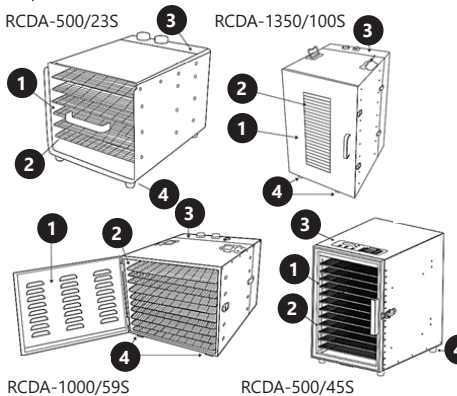
3. CONDIZIONI D'USO

Il dispositivo è progettato per l'essiccazione di prodotti alimentari. Questo prodotto è destinato esclusivamente all'uso domestico!

L'operatore è responsabile di tutti i danni derivanti da un uso improprio.

3.1. DESCRIZIONE DEL DISPOSITIVO

Dispositivo:



Pannello di controllo:

ATTENZIONE: L'esplosivo di questo prodotto si trova nell'ultima pagina del manuale d'uso, p. 35.

RCDA-500/23S

1. Manopola della temperatura (°C/ °F)
2. Manopola del timer (h)
3. Tabella delle temperature di essiccazione (indicativa)

RCDA-1350/100S, RCDA-1000/59S

1. Manopola della temperatura (°C/ °F)
2. Manopola del timer (h)
3. Interruttore di alimentazione ON/OFF/Time
4. Tabella delle temperature di essiccazione (indicativa)

RCDA-500/45S

1. Pulsante di impostazione della temperatura (°C)
2. Pulsante di impostazione del tempo TIME (h)
3. Pulsante di alimentazione ON/OFF
4. Tabella temperatury suszenia (orientacyjna) Tabella delle temperature di essiccazione (indicativa)
5. Pulsanti di aumento/diminuzione del valore.

3.2. PREPARAZIONE AL FUNZIONAMENTO

Posizionamento del dispositivo:

La temperatura ambiente non deve superare i 40°C e l'umidità relativa non deve superare l'85%. Posizionare l'apparecchio in modo da garantire una buona circolazione dell'aria.

Garantire una distanza di almeno 30 cm tra il dispositivo e altri apparecchi o strutture circostanti. Tenerne il dispositivo lontano da fonti di calore. Il dispositivo va sempre utilizzato su una superficie piana, stabile, pulita, ignifuga e asciutta, lontano dalla portata dei bambini e di persone con capacità psichiche, sensoriali e mentali ridotte. Posizionare il dispositivo in modo che la spina sia facilmente accessibile e non risulti ostruita. Assicurarsi che l'alimentazione corrisponda a quella indicata sul quadro tecnico del prodotto. Prima del primo utilizzo, così come dopo ogni utilizzo successivo, rimuovere le griglie (vassoi) e lavarle e asciugarle accuratamente.

(pannello di controllo del dispositivo)

Istruzioni di lavoro:

Preparazione di prodotti alimentari per l'essiccazione

- Le fette devono avere uno spessore uniforme – massimo 6 mm.
- Le fette devono avere no spessore di circa 5 mm.
- Le fette poste sul ripiano non devono essere sovrapposte
- Il tempo di essiccazione dei pezzi dipende dallo spessore, dall'umidità, dal livello della griglia e dalla temperatura ambiente
- Rispettare le norme di igiene alimentare

Note sulla sicurezza

- Importante! Leggere attentamente le istruzioni prima dell'uso.
- Utilizzare in uno spazio ben ventilato. Non coprire le aperture di ventilazione sul retro o sulla porta del dispositivo. Posizionare l'essiccatore ad almeno 30,5 cm da qualsiasi parete durante il suo funzionamento. Esclusivamente per uso interno.
- Per ridurre al minimo il rischio di scosse elettriche, assicurarsi che il dispositivo sia collegato ad una presa elettrica provista di messa a terra.
- Non immergere il dispositivo in acqua o altri liquidi. Non azionare il dispositivo con le mani bagnate o a piedi nudi. Non utilizzare il dispositivo vicino a fonti d'acqua.
- Scollegare il dispositivo dalla corrente una volta terminato l'utilizzo
- Monitorare il dispositivo durante il funzionamento. Non lasciare mai il dispositivo acceso incustodito.

3.3. LAVORARE CON IL DISPOSITIVO

3.3.1 MODELLO RCDA-500/23S

- Impostare la temperatura desiderata sulla manopola della temperatura.
- Impostare il tempo di essiccazione desiderato sulla manopola del timer (i numeri sulla scala del timer indicano il tempo misurato in ore).
- Si raccomanda di riscaldare l'essiccatore per 5-10 minuti prima di riporre il cibo nei vassoi.
- Dopo aver inserito i vassoi con alimenti, chiudere bene lo sportello del dispositivo.
- A volte l'umidità può apparire sulla superficie del cibo essiccato nella macchina. Toglietelo con i tovaglioli di carta e fate attenzione alle superfici calde!

3.3.2 MODELO RCDA-1350/100S E RCDA-1000/59S

- Impostare l'interruttore di alimentazione su „ON“ (funzionamento continuo) o „TIME“ (funzionamento per un periodo determinato).
- Imposta la temperatura desiderata sulla manopola della temperatura.
- Imposta il tempo di essiccazione desiderato sulla manopola del timer (solo se sull'interruttore di alimentazione è stata selezionata posizione „TIME“)
- Si raccomanda di riscaldare l'essiccatore per 5-10 minuti prima di riporre il cibo nei vassoi.
- Installare lo sportello sul dispositivo e chiuderlo ermeticamente
- A volte l'umidità può apparire sulla superficie del cibo essiccato nella macchina. Toglietelo con i tovaglioli di carta e fate attenzione alle superfici calde!

3.3.3 MODELO RCDA-500/45S

- Premere il pulsante di alimentazione
- Utilizzare il pulsante di impostazione della temperatura per impostare la temperatura desiderata
- Se necessario, impostare anche il tempo di essiccazione desiderato con il tasto „TIME“.
- Si raccomanda di riscaldare l'essiccatore per 5-10 minuti prima di riporre il cibo nei vassoi.
- Installare lo sportello sul dispositivo e chiuderlo ermeticamente
- A volte l'umidità può apparire sulla superficie del cibo essiccato nella macchina. Toglietelo con i tovaglioli di carta e fate attenzione alle superfici calde!

3.4. PULIZIA E MANUTENZIONE

- Prima di pulire o regolare il dispositivo, prima di sostituire gli accessori o quando il dispositivo non viene utilizzato, staccare la spina e lasciarlo raffreddare completamente.
- Attendere che le parti rotanti si arrestino.
- Prima di compiere le operazioni di pulizia assicurarsi sempre di staccare la spina del cavo di alimentazione.
- Per pulire la superficie utilizzare solo detergenti senza ingredienti corrosivi.
- Utilizzare solo detergenti delicati destinati alla pulizia delle superfici a contatto con gli alimenti.
- Dopo la pulizia, prima di riutilizzare l'apparecchio, asciugare tutte le parti.
- Tenere l'apparecchio in un luogo asciutto, fresco, protetto dall'umidità e dalla luce diretta del sole.
- È vietato spruzzare il dispositivo con un getto d'acqua o immergere il dispositivo in acqua.
- Evitare che l'acqua entri nell'alloggiamento attraverso le aperture di ventilazione.
- Le aperture di ventilazione devono essere pulite con una spazzola e aria compressa.
- Per la pulizia utilizzare un panno morbido e umido.
- Non utilizzare oggetti appuntiti o / e metallici (come una spazzola o una spatola metallica) per la pulizia, poiché potrebbero danneggiare la superficie del materiale con cui è fatto il dispositivo.
- Non pulire il dispositivo con sostanze acide. Attrezzi medici, diluente per vernici, carburante, olio o altre sostanze chimiche possono danneggiare l'unità.

SMALTIMENTO DELLE ATTREZZATURE USATE

Questo prodotto, se non più funzionante, non deve essere smaltito insieme ai normali rifiuti, ma deve essere consegnato ad un'organizzazione competente per lo smaltimento dei dispositivi elettrici e elettronici. Maggiori informazioni sono reperibili sull'etichetta sul prodotto, sul manuale di istruzioni o sull'imballaggio. I materiali utilizzati nel dispositivo possono essere riciclati secondo indicazioni. Riutilizzando i materiali o i dispositivi, si contribuisce a tutelare l'ambiente circostante. Le informazioni sui rispettivi punti di smaltimento sono reperibili presso le autorità locali.

DATOS TÉCNICOS

Parámetro - Descripción	Parámetro - Valor			
Nombre del producto	DESHIDRATADOR DE ALIMENTOS			
Modelo	RCDA-500/23S	RCDA-1350/100S	RCDA-1000/59S	RCDA-500/45S
Voltaje [V ~]/ Frecuencia [Hz]	230 / 50			
Potencia nominal [W]	500	1500	1000	800
Clase de protección	I			
Clase de protección IP	IP20			
Dimensiones [mm]	295x410 x290	420x545 x630	420x547 x380	314x425 x454
Peso [kg]	7,6	22,1	15,5	10,9
Capacidad [L]	23	100	59	45
Rango de temperatura [°C]	33-80	40-90	40-90	20-90
Número de bandejas de chapa	6	16	10	12
Dimensiones de la rejilla de la bandeja [mm]	290 x290	398 x398	398 x398	290 x290

1. DESCRIPCIÓN GENERAL

Este manual ha sido elaborado para favorecer un empleo seguro y fiable. El producto ha sido estrictamente diseñado y fabricado conforme a las especificaciones técnicas y para ello se han utilizado las últimas tecnologías y componentes, manteniendo los más altos estándares de calidad.

ANTES DE LA PUESTA EN FUNCIONAMIENTO,
LEA LAS INSTRUCCIONES MINUCIOSAMENTE Y
ASEGÚRESE DE COMPRENDERLAS.

Para garantizar un funcionamiento duradero y fiable del aparato, el manejo y mantenimiento deben llevarse a cabo de acuerdo con las instrucciones de este manual. Los datos técnicos y las especificaciones de este manual están actualizados. El fabricante se reserva el derecho de realizar modificaciones para mejorar la calidad.

EXPLICACIÓN DE LOS SÍMBOLOS



El producto cumple con las normas de seguridad vigentes.

	Respetar las instrucciones de uso.
	Producto reciclable.
	¡ATENCIÓN!, ¡ADVERTENCIA! o ¡NOTA! para llamar la atención sobre ciertas circunstancias (señal general de advertencia).
	Utilizar guantes de protección.
	¡ATENCIÓN! ¡Advertencia de tensión eléctrica!
	¡Atención! ¡Superficie caliente! ¡Peligro de quemaduras!
	Uso exclusivo en áreas cerradas.

¡ADVERTENCIA! En este manual se incluyen fotos ilustrativas, que podrían no coincidir exactamente con la apariencia real del dispositivo.

El texto en alemán corresponde a la versión original. Los textos en otras lenguas son traducciones del original en alemán.

2. SEGURIDAD

¡ATENCIÓN! Lea todas las instrucciones e indicaciones de seguridad. La inobservancia de las advertencias e instrucciones al respecto puede provocar descargas eléctricas, incendios, lesiones graves o incluso la muerte.

Conceptos como „aparato“ o „producto“ en las advertencias y descripciones de este manual se refieren a DESHIDRATADOR DE ALIMENTOS. ¡No utilizar el aparato en locales con humedad muy elevada / en las inmediaciones de depósitos de agua! ¡No permita que el aparato se moje! ¡Peligro de electrocución! ¡No cubra las entradas ni las salidas de aire! ¡Los orificios de ventilación no deben cubrirse!

2.1. SEGURIDAD ELÉCTRICA

a) La clavija del aparato debe ser compatible con el enchufe. No cambie la clavija bajo ningún concepto. Las clavijas originales y los enchufes apropiados disminuyen el riesgo de descarga eléctrica.

b) Evite tocar componentes conectados a tierra como tuberías, radiadores, hornos y refrigeradores. Existe un mayor riesgo de descarga eléctrica si su cuerpo está conectado a tierra mediante superficies mojadas o en ambientes húmedos. Si entra agua en el aparato aumentaría el riesgo de daños y descargas eléctricas.

c) No toque el dispositivo con las manos mojadas o húmedas.

d) No utilice el cable de manera inadecuada. Nunca tire de él para desplazar el aparato o para desconectarlo del enchufe. Por favor, mantenga el cable alejado de bordes afilados, aceite, calor o aparatos en movimiento. Los cables dañados o soldados aumentan el riesgo de descargas eléctricas.

e) No utilice el dispositivo si el cable de alimentación se encuentra dañado o presenta signos evidentes de desgaste. Los cables dañados deben ser reemplazados por un electricista o por el servicio del fabricante.

f) Para evitar electrocutarse, no se debe sumergir el cable, los enchufes ni el propio aparato en agua

- o en cualquier otro fluido. No utilizar el aparato en superficies mojadas.
- g) ¡ATENCIÓN, PELIGRO DE MUERTE! Nunca sumerja el equipo en agua u otros líquidos durante su limpieza o funcionamiento.
- 2.2. SEGURIDAD EN EL PUESTO DE TRABAJO**
- a) Mantenga el lugar de trabajo limpio y bien iluminado. El desorden o la mala iluminación pueden provocar accidentes. Tenga cuidado, preste atención al trabajo que está realizando y use el sentido común cuando utilice el dispositivo.
- b) No utilice el aparato en atmósferas potencialmente explosivas, p. ej., en la cercanía de líquidos, gases o polvo inflamables.
- c) En caso de avería o mal funcionamiento, apague el aparato y contacte con el servicio técnico autorizado.
- d) El producto solamente puede ser reparado por el fabricante. ¡No intente repararlo usted mismo!
- e) Si no está seguro de que la unidad funcione correctamente, póngase en contacto con el servicio técnico del fabricante.
- f) En caso de incendio, utilice únicamente extintores de polvo o dióxido de carbono (CO₂) para apagar el aparato.
- g) Utilice el equipo en un espacio bien ventilado. Compruebe regularmente el estado de las etiquetas de información de seguridad. Si las pegatinas fueran ilegibles, habrán de ser reemplazadas.
- i) Conserve el manual de instrucciones para futuras consultas. Este manual debe ser entregado a toda persona que vaya a hacer uso del dispositivo.
- j) Los elementos de embalaje y pequeñas piezas de montaje deben mantenerse alejados del alcance de los niños.
- k) Mantenga el equipo alejado de niños y animales.
- l) Al utilizar este equipo junto con otros, también deben observarse otras instrucciones de uso.

2.3. SEGURIDAD PERSONAL

- a) No está permitido utilizar el aparato en estado de fatiga, enfermedad, bajo la influencia del alcohol, drogas o medicamentos, ya que estos limitan la capacidad de manejo del aparato.
- b) Este aparato no debe ser utilizado por personas (entre ellas niños) con capacidades físicas, sensoriales o mentales reducidas, o con falta de la experiencia y/o los conocimientos necesarios, a menos que sean supervisadas por una persona responsable de su seguridad o que hayan recibido de esta persona responsable las indicaciones pertinentes en relación al manejo del aparato.
- c) Actúe con precaución y use el sentido común cuando maneje este producto. La más breve falta de atención durante el trabajo puede causar lesiones graves.
- d) Utilice el equipo de protección personal necesario para el empleo de este dispositivo, de acuerdo con las especificaciones del punto 1 de las explicaciones de los símbolos. El uso de un equipo de protección personal apropiado y certificado reduce el riesgo de lesiones.
- e) Para evitar una puesta en marcha accidental, asegúrese de que el interruptor esté apagado antes de conectar la clavija a una fuente de alimentación.

- f) Este aparato no es un juguete. Debe controlar que los niños no jueguen con él.

2.4. MANEJO SEGURO DEL APARATO

- a) No utilice la unidad si el interruptor ON/OFF no funciona correctamente (no enciende o apaga). Los aparatos que no pueden ser controlados por interruptores son peligrosos. Estos pueden y deben ser reparados.
- b) Antes de proceder a la limpieza, ajuste o mantenimiento, desconecte el dispositivo del suministro eléctrico. Esta medida preventiva reduce el riesgo de que el dispositivo se ponga en marcha accidentalmente.
- c) Mantenga las herramientas fuera del alcance de los niños y de las personas que no estén familiarizadas con el equipo en sí o no hayan recibido las instrucciones pertinentes al respecto. En manos de personas inexpertas este equipo puede representar un peligro.
- d) Mantenga el aparato en perfecto estado de funcionamiento. Antes de cada trabajo, compruébelo en busca de daños generales o de piezas móviles (fractura de piezas y componentes u otras condiciones que puedan perjudicar el funcionamiento seguro de la máquina). En caso de daños, el aparato debe ser reparado antes de volver a ponerse en funcionamiento.
- e) Mantenga la unidad fuera del alcance de los niños.
- f) La reparación y el mantenimiento de los equipos solo pueden ser realizados por personal cualificado y siempre empleando piezas de repuesto originales. Esto garantiza la seguridad durante el uso.
- g) A fin de asegurar la integridad operativa del dispositivo, no se deben retirar las cubiertas o los tornillos instalados de fábrica.
- h) Al transportar o trasladar el equipo desde su lugar de almacenamiento hasta su lugar de utilización, se observarán los requisitos de seguridad y higiene para la manipulación manual en el país en que se utilice el equipo.
- i) Está prohibido mover, cambiar o girar el aparato durante su funcionamiento.
- j) No deje este equipo sin supervisión mientras esté en funcionamiento.
- k) Limpie regularmente el dispositivo para evitar que la suciedad se incruste permanentemente.
- l) No mover el aparato tirando del conducto de presión ni colgarlo de este.
- m) ¡No cubra la entrada ni la salida de aire!
- n) Este aparato no es un juguete. La limpieza y el mantenimiento no deben ser llevados a cabo por niños que no estén bajo la supervisión de adultos.
- o) No encender un aparato vacío.
- p) Se prohíbe realizar cambios en la construcción del dispositivo para modificar sus parámetros o diseño.
- q) Mantenga el dispositivo alejado de fuentes de fuego o calor.

¡ATENCIÓN! Aunque en la fabricación de este aparato se ha prestado gran importancia a la seguridad, dispone de ciertos mecanismos de protección extras. A pesar del uso de elementos de seguridad adicionales, existe el riesgo de lesiones durante el funcionamiento, por lo que se recomienda proceder con precaución y sentido común.

3. INSTRUCCIONES DE USO

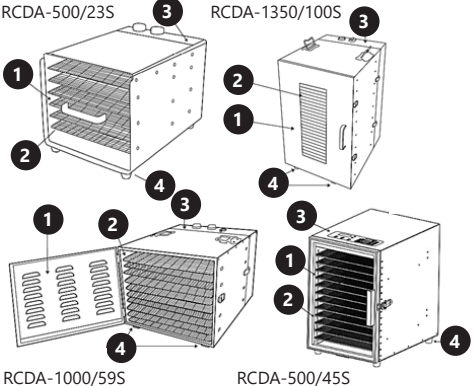
El aparato está indicado para deshidratar productos alimenticios. ¡El producto solamente puede utilizarse de forma privada!

El usuario es responsable de los daños derivados de un uso inadecuado del aparato.

3.1. DESCRIPCIÓN DEL APARATO

DISPOSITIVO:

RCDA-500/23S



RCDA-1000/59S

1. Puerta
2. Rejillas (bandejas)
3. Panel de control
4. Tope de goma

Panel de control:

¡ATENCIÓN! La ilustración de este producto se encuentra en la última página de las instrucciones p. 35.

RCDA-500/23S

1. Perilla de temperatura (°F/°C)
2. Perilla del temporizador (h)
3. Tabla de temperatura de deshidratado (orientativa)

RCDA-1350/100S, RCDA-1000/59S

1. Perilla de temperatura (°F/°C)
2. Perilla del temporizador (h)
3. Comutador de alimentación ON/OFF/Time
4. Tabla de temperatura de deshidratado (orientativa)

RCDA-500/45S

1. Botón de ajuste de temperatura (°C)
2. Botón de ajuste de tiempo TIME (h)
3. Botón de alimentación ON/ OFF
4. Tabla de temperatura de deshidratado (orientativa)
5. Botones de aumento/dismisión de valor

3.2. PREPARACIÓN PARA LA PUESTA EN MARCHA LUGAR DE TRABAJO:

La temperatura ambiente no debe superar los 40°C y la humedad relativa no debe exceder el 85%. Instale el equipo teniendo en cuenta que debe garantizarse una buena ventilación. . Para ello hay que respetar una distancia perimetral mínima de al menos 30 cm. Mantenga el aparato alejado de superficies calientes.

El aparato se debe usar siempre en una superficie plana, estable, limpia, ignífuga y seca, fuera del alcance de los niños y de personas con funciones psíquicas, mentales y sensoriales limitadas. Ubique el aparato de modo que el enchufe esté siempre accesible y donde nada pueda cubrirlo. Asegúrese de que las características del suministro eléctrico se corresponden con las indicaciones que aparecen en la placa de características del artículo. Antes del primer uso y después de cada uso, desmonte las rejillas (bandejas), lávelas y séquelas bien antes de usarlas de nuevo.

(panel de control del aparato)

Consejos de funcionamiento:

Preparar los productos alimenticios para el deshidratado

- Las rodajas deben tener un ancho de corte similar, de unos 6 mm o inferior.
- Las lonchas deben tener un grosor de sobre 5 mm.
- Las lonchas o rodajas no deben salirse de la bandeja.
- El tiempo de deshidratado de los trozos depende de su grosor, humedad, nivel en la rejilla y temperatura ambiente
- Siga las reglas de higiene al tocar los alimentos

Advertencias de seguridad

- Importante! Antes del uso leer el manual de instrucciones.
- Úselo en un espacio bien ventilado. No cubra los orificios de ventilación de la parte de atrás o de la puerta del aparato. Coloque el deshidratador a por lo menos 30,5 cm de cualquier pared mientras funcione. Apto solo para uso doméstico en interiores.
- Para minimizar el riesgo de electrocución, asegúrese de que el aparato esté conectado a una red eléctrica con puesta a tierra.
- No sumerja el aparato en agua o en otros líquidos. No use el aparato con las manos mojadas o descalzo. No use el aparato cerca de fuentes de agua.
- Una vez finalizado su uso desconectar de la red eléctrica.
- Controle el aparato mientras esté encendido. Nunca deje el aparato en funcionamiento sin supervisión.

3.3. MANEJO DEL APARATO

3.3.1 MODELO RCDA-500/23S

- Ajuste la temperatura deseada con la perilla de temperatura.
- Seleccione el tiempo de deshidratación con la perilla del temporizador (los números en la escala del temporizador indican el tiempo en horas).
- Antes de introducir los productos alimenticios en las bandejas, recomendamos calentar el deshidratador durante 5-10 min.
- Después de meter las bandejas con los productos, cierre bien la puerta del aparato.
- A veces puede aparecer humedad en la superficie de los productos alimenticios deshidratados. Elimínela con papel de cocina, y tenga cuidado con la superficie caliente del aparato!

3.3.2 MODELO RCDA-1350/100S Y RCDA-1000/59S

- Coloque el conmutador de alimentación en la posición ON (trabajo continuo) o TIME (trabajo de tiempo limitado).

- Ajuste la temperatura deseada con la perilla de temperatura
- Seleccione el tiempo de deshidratación con la perilla del temporizador (solo si ha elegido la posición TIME en el comutador de alimentación)
- Antes de introducir los productos alimenticios en las bandejas, recomendamos calentar el deshidratador durante 5-10 min.
- Instale la puerta en el aparato y ciérrela bien
- A veces puede aparecer humedad en la superficie de los productos alimenticios deshidratados. Elimínela con papel de cocina, y tenga cuidado con la superficie caliente del aparato!

3.3.3 MODELO RCDA-500/45S

- Pulse el botón de alimentación
- Seleccione la temperatura deseada mediante el botón de ajuste de temperatura
- Si fuera necesario, ajuste también el tiempo de deshidratado mediante el botón TIME
- Antes de introducir los productos alimenticios en las bandejas, recomendamos calentar el deshidratador durante 5-10 min.
- Cierre la puerta del aparato
- A veces puede aparecer humedad en la superficie de los productos alimenticios deshidratados. Elimínela con papel de cocina, y tenga cuidado con la superficie caliente del aparato!

3.4. LIMPIEZA Y MANTENIMIENTO

- Antes de limpiar y ajustar, sustituir accesorios o cuando no tenga previsto utilizar el equipo, desenchufe el cable de alimentación y deje que la unidad se enfrie completamente.
- Espere a que los elementos giratorios se detengan.
- Antes de proceder a la limpieza, desconecte el dispositivo del suministro eléctrico.
- Para limpiar la superficie, utilice solo productos que no contengan sustancias corrosivas.
- Utilizar únicamente detergentes suaves destinados a la limpieza de superficies en contacto con alimentos.
- Después de cada limpieza, deje secar bien todas las piezas antes de volver a utilizar el aparato.
- Guarde el aparato en un lugar seco, fresco y protegido de la humedad y la radiación solar directa.
- Prohibido rociar agua sobre el dispositivo o sumergirlo en agua.
- Evite que el agua se introduzca por los orificios de ventilación de la carcasa.
- Las aberturas de ventilación deben limpiarse con un pincel y aire comprimido.
- Para su limpieza utilizar un paño húmedo y suave.
- No utilizar para la limpieza objetos de metal puntiagudos y/o afilados (p.ej. cepillos metálicos o espátulas de metal), ya que podrían dañar la superficie del material del que está hecho el aparato.
- No limpie el aparato con limpiadores que puedan contener sustancias ácidas. Los aparatos médicos, disolventes, carburantes, aceites y otros químicos podrían dañar el producto.

ELIMINACIÓN DE DISPOSITIVOS USADOS

Tras su vida útil, este producto no debe tirarse al contenedor de basura doméstico, sino que ha de entregarse en el punto limpio correspondiente para recolección y reciclaje de aparatos eléctricos. Al respecto informa el símbolo situado sobre el producto, las instrucciones de uso o el embalaje. Los materiales utilizados en este aparato son reciclables, conforme a su designación. Con la reutilización, aprovechamiento de materiales u otras formas de uso de los aparatos utilizados, contribuirás a proteger el medio ambiente. Para obtener información sobre los puntos de recogida y reciclaje contacte con las autoridades locales competentes.

MŰSZAKI ADATOK

Paraméter értéke	Paraméter értéke			
Termék neve	ÉLELMISZER SZÁRÍTÓ			
Modell	RCDA-500/23S	RCDA-1350/100S	RCDA-1000/59S	RCDA-500/45S
Tápfeszültség [V-] / frekvencia [Hz]	230 / 50			
Névleges teljesítmény [W]	500	1500	1000	800
Védelmi osztály	I			
IP védelmi osztály	IP20			
Mérétek [mm]	295 x410 x290	420 x545 x630	420 x547 x380	314 x425 x454
Tömeg [kg]	7,6	22,1	15,5	10,9
Kapacitás [L]	23	100	59	45
Hőmérséklet-tartomány [°C]	33-80	40-90	40-90	20-90
Tálcák száma	6	16	10	12
Tálca mérete [mm]	290 x290	398 x398	398 x398	290 x290

1. ÁLTALÁNOS LEÍRÁS

Az útmutató a biztonságos és zavarmentes használathoz nyújt segítséget. A termék szigorú műszaki követelmények alapján, a legújabb technológiák és komponensek alkalmazásával, a legmagasabb minőségi standartok betartásával került megtervezésre és elkészítésre.

A MUNKA MEGKEZDÉSE ELŐTT GONDOSAN OLVASSA EL ÉS ÉRTELMEZZE A JELEN ÚTMUTATÓT.

A készülék hosszú és megbízható üzemelése érdekében használja azt megfelelően és rendszeresen végezze el a karbantartását, a jelen utasításokban meghatározott módon. Az útmutatóban megadott műszaki adatok és specifikációk aktualisak. A gyártó fenntartja a jogot arra, hogy változtasson a minőség javítása érdekében. A készüléket a zajcsökkenésre vonatkozó és egyéb műszaki ismeretek figyelembevételével úgy tervezék meg és gyártották le, hogy minimalizálja a zajkibocsátását.

JELMAGYARÁZAT



A termék megfelel az megfelelő biztonsági szabványok követelményeinek.



A használat előtt olvassa el az útmutatót.



A termék újrahasznosítható.



FIGYELEM! vagy FIGYELMEZTETÉS! vagy EMLÉKEZZEN RÁ! mely az adott helyzetet írja le (általános figyelmeztető jel).



Használjon védőkesztyűt.



FIGYELEM! Figyelmeztetés az elektromos áramütés veszélyéről!



FIGYELEM! A forró felület égési sérülést okozhat!



Csak beltéri alkalmazásra használható.



FIGYELEM! A jelen használati utasítás tájékoztató jellegű és egyes részletekben eltérhet a termék valodi kinézetétől.

Az eredeti útmutató az útmutató német verziója. A többi nyelvi verzió a német nyelvről fordított nyelvi változat.

2. BIZTONSÁGOS HASZNÁLAT



FIGYELEM! Olvassa el a biztonsággyal kapcsolatos figyelmeztetéseket és az összes útmutatót. A figyelmeztetések és utasítások figyelmen kívül hagyása áramütéshez, tűzesethez és/vagy komoly sérülésekhez vezethet.

Az útmutató leírásában és a figyelmeztetésekben található „berendezés” vagy „termék” alatt a ÉTEL SZÁRÍTÓ értendő. Ne használja a berendezést magas páratartalmú helyiségekben / víztartályok közvetlen közelében! Tilos a berendezést vízbe meríteni! Áramütés veszélye! Tilos a berendezés szellőző nyílásait letakarni.

2.1. VILLAMOS BIZTONSÁG

a) a) A berendezés dugójának illenie kell a csatlakozóaljzatba. Tilos a csatlakozó dugót bármilyen módon módosítani. Az eredeti és a csatlakozó aljzatba illő dugók csökkentik az áramütés kockázatát.

b) Kerülje az érintkezést földelt felületekkel, pl. hűtőszekrénynel, fűtőtesttel, hősgárvával és csővekkel. Megnövedik az áramütés veszélye, amennyiben a test földelésre kerül és az eső közvetlen hatásának kitett, nedves felületen, vagy nedves környezetben üzemelő berendezéssel érintkezik. A víz berendezésbe kerülése növeli a sérülés és az áramütés kockázatát.

c) Ne kezelje a berendezést vizes vagy nedves kézzel.

d) Nem szabad a vezetéket helytelenül használni. Ne használja a tápvezetéket a berendezés hordozásához vagy a dugó hálózati aljzatból való kihúzáshoz. Tartsa a vezetéket távol hőforrástól, olajtól, éles elektől és a mozgó részektől. A sérült vagy összekuszálódott vezetékek növelik az áramütés veszélyét.

e) Tilos a berendezés használata, amennyiben a tápfeszültséggábeli sérült vagy az elhasználódás jeleit viseli. A sérült hálózati kábelt szakképzett villanyüzemelővel, vagy a gyártó szervizével ki kell cserélni.

f) Az áramütés elkerülése érdekében ne merítse a kábelt, a csatlakozódugót és magát a berendezést vízbe vagy egyéb folyadékba. Tilos a berendezést nedves felületen használni.

g) FIGYELEM – ÉLETVESZÉLY! A berendezést a tisztítása és használata során tilos vízbe, vagy egyéb folyadékba meríteni.

2.2. MUNKAHELYI BIZTONSÁG

- a) Tartson rendet a munkavégzés helyén és ügyeljen a megfelelő világításra. A rendetlenség és a rossz világítás balesetet okozhat. A berendezés használata során legyen előrelátó, ügyeljen a tevékenységre és mindenkorral körültekintően járjon el.
- b) Ne használja a berendezést robbanásveszélyes környezetben, például lobbanékony folyadékok, gázok, vagy porok közelében.
- c) Amennyiben a berendezés működése során rongálódást vagy helytelenséget észel, a berendezés haladéktalanul kapcsolja ki és jelentse azt jogosult személynek.
- d) A berendezés javítását kizárolagosan a gyártó szervize végezheti el. Tilos a javítást önnöllön végezni!
- e) Amennyiben kétségei vannak a termék megfelelő működése vagy megrongálódás megállapítása felől, forduljon a gyártó szervizéhez.
- f) Tűz keletkezése esetén a feszültség alatt levő berendezés oltásához kizárolagosan poroltó, vagy habbal oltó (CO₂) tűzoltó készüléket szabad használni.
- g) A berendezést jól szellőzött térségben használja. Rendszeresen ellenőrizze a biztonsági tájékoztatást tartalmazó címkek állapotát. Amennyiben a címek nem olvashatóak, azokat ki kell cserélni.
- i) Tegye el az útmutatót a későbbi használat érdekében. Amennyiben a berendezés harmadik személynek kerül átadásra, a berendezéssel együtt a használati útmutatót is át kell adni.
- j) A csomagolás részeit és az apróbb szerelési alkatrészeket gyermekek által nem hozzáérhető helyen kell tárolni.
- k) A berendezést gyermekeltől és állatoktól elzárva kell tárolni.
- l) A jelen berendezés egyéb berendezésekkel együtt történő használatakor a többi kezelési útmutatót is figyelembe kell venni.

2.3. BEZPIECZEŃSTWO OSOBISTE

- a) Tilos a berendezés használata fáradtság, betegség, szeszes ital, kabítószer vagy gyógyszer befolyásá alatt, melyek komoly mértékben korlátozzák a berendezés kezelésének képességét.
- b) A berendezést nem kezelheti önkálló cselekvésre képtelen, korlátozott pszichés, fizikai állapotú, vagy értelmi fogyatékos, vagy megfelelő tudással vagy tapasztalattal nem rendelkező személy (beleértve a gyermeket), kivéve, ha a biztonságukért felelős személyek felügyelete alatt vannak, vagy azoknak a berendezés kezelésére vonatkozó utasításait követik.
- c) A berendezés üzemeltetésekor legyen figyelmes és járjon el körültekintően. Egy pillanatnyi figyelmetlenlenség a munka során komoly testi sérülésekhez vezethet.
- d) A jelmagyarázat 1. pontjában részletezett berendezés üzemeltetésekor megkövetelt egyéni védőszöközetet kell használni. A megfelelő, tanúsított egyéni védőszöközet használata csökkenti a sérülések kockázatát.

- e) A véletlen elindítás elkerülése érdekében ellenőrizze, hogy a tápforrásra csatlakoztatáskor a kapcsoló kikapcsolt helyzetben van.
- f) A berendezés nem játékszer. A gyermekekkel felügyelni kell, hogy ne játszanak a berendezéssel.

2.4. A BERENDEZÉS BIZTONSÁGOS HASZNÁLATA

- a) Ne használja a berendezést, ha az ON/OFF kapcsoló nem működik megfelelően (nem kapcsol be és nem kapcsol ki). Az olyan berendezések melyek a kapcsolával nem működhetnek, veszélyesek, nem üzemeltethetők és javítást igényelnek.
- b) A berendezés beállítása, tisztítása és karbantartása előtt csatlakoztassa le a berendezést a hálózatról. Ez a megelőző intézkedés csökkeneti a véletlen bekapcsolás kockázatát.
- c) A használaton kívüli berendezést gyermekek, valamint a berendezést, vagy a jelen használati utasítást nem ismerő személyek által nem hozzáérhető helyen kell tárolni. A berendezések a tapasztalatlan személyek kezében veszélyesek.
- d) Tartsa a berendezést jó műszaki állapotban. minden egyes használat előtt ellenőrizze, hogy nincsenek rajta általános jellegű, vagy a mozgó alkatrészekkel kapcsolatos sérülések (alkatrészek, vagy egységek eltörése vagy egyéb körülmenyek, melyek kihátruhatnak a berendezés biztonságos működésére). A hibás berendezést használata előtt javítassa meg. Óvja a berendezést a gyermekeltől.
- e) A berendezés javítását és karbantartását szakképzett személyekkel, kizárolag eredeti cserealkatrészek felhasználásával kell elvégezhetni. Ez biztosítja a biztonságos használatot.
- g) A berendezés tervezett operatív integritásának biztosítása érdekében nem szabad eltávolítani a gyárilag felszerelt védőlemezeket, vagy kicsavarozni a csavarokat.
- h) A berendezés raktározási helyről a használatának helyére szállítása, vagy hordozása során figyelembe kell venni a berendezés használatakor országában érvényes, készszállításra vonatkozó munkabiztonsági és munkaegészségügyi szabályokat.
- i) Tilos az üzemben levő berendezést tologatni, a helyéről elmozdítani, vagy forgatni.
- j) Ne hagyja a bekapsolt berendezést felügyelet nélkül.
- k) A berendezést rendszeresen tisztítani kell, kerülve a szennyeződések tartós leülepítését.
- l) A kimenő és bemenő levegő nyílásait nem szabad letakarni.
- m) A berendezés nem játékszer. A tisztítását és karbantartási munkáit felügyelet nélkül maradó gyermek nem végezhetik.
- n) Nem szabad a berendezést üresen elindítani.
- o) Tilos a berendezés szerkezetét a paraméterek, vagy a felépítés módosítása céljából változtatni.
- p) Tartsa a berendezést tűzforrástól és hőforrástól távol.

FIGYELEM! Annak ellenére, hogy a berendezés úgy került megtervezésre, hogy az biztonságos legyen, valamint a felhasználót védő további alkatrészekkel került felszerelésre, továbbra is fennáll a berendezés üzemeltetése közbeni baleset, vagy sérülés kis mértékű kockázata. Ajánlott a berendezés használata alatt óvatosan és a józan ész szerint eljárni.

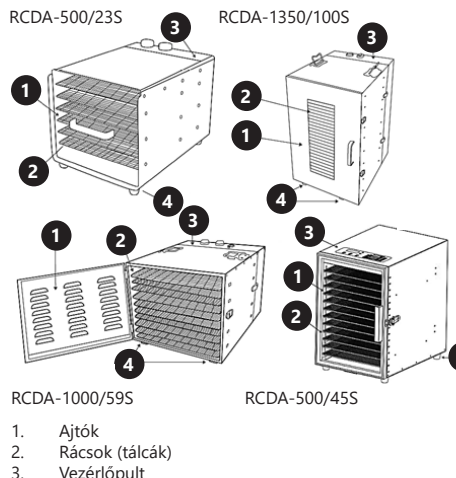
3. A HASZNÁLAT SZABÁLYAI

A készülék élelmiszer száritására szolgál! A termék kizárolag otthoni használatra szolgál!

A nem rendeltetés szerinti használatból eredő bármiremű kárért a felhasználó a felelős.

3.1. A BERENDEZÉS LEÍRÁSA

Eszköz:



RCDA-1000/59S

1. Ajtók
2. Rácsok (tálcák)
3. Vezérlőpult
4. Gumi láb

Vezérlőpult:

FIGYELEM! A termék képe a 35 oldal végén található.

RCDA-500/23S

1. Hőmérséklet-szabályozó (OF/ OC)
2. Időzítő terkerőgomb (h)
3. Száritási hőmérséklet táblázat (hozzávetőleges)

RCDA-1350/100S oraz RCDA-1000/59S

1. Hőmérséklet-szabályozó (OF / OC)
2. Időzítő terkerőgomb (h)
3. BE/KI/idő kapcsoló
4. Száritási hőmérséklet táblázat (hozzávetőleges)

RCDA-500/45S

1. Hőmérséklet-szabályozó gomb (OC)
2. Időállító gomb (h)
3. BE/KI gomb
4. Száritási hőmérséklet táblázat (hozzávetőleges)
5. Gombok az értékek növeléséhez/csökkentéséhez

3.2. A MUNKA ELŐKÉSZÍTÉSE

A BERENDEZÉSE ELHELVEZÉSE

A környezet hőmérséklete nem lépheti túl a 40°C-ot, míg a relatív páratartalom ne lépje túl a 85%-ot. A berendezést a levegő megfelelő cirkulációját biztosító módon kell elhelyezni. Minimum 10 cm távolságot kell tartani a berendezés egyes falaitól. Tartsa a berendezést távol forró felületektől. A berendezést mindenkor egyenletes, stabil, tiszta, tűzálló és száraz felületen, gyermekeltől, valamint korlátozott lelkű állapotú, mozgásképességű, értelmi fogyatékos személyektől távol kell üzembe helyezni. A berendezést olyan módon kell elhelyezni, hogy a hálózati csatlakozó dugó bármelyik pillanatban elérhető legyen. Ügyeljen rá, hogy a berendezés energia ellátása megfeleljen a típuscímén szereplő adatoknak! Az első használat előtt, valamint minden további használat után távolítsa el a rácsokat (tálcákat), mosza le őket, majd használat előtt alaposan száritsa meg őket.

Az első használat előtt, valamint minden további használat után távolítsa el a rácsokat (tálcákat), mosza le őket, majd használat előtt alaposan száritsa meg őket.

- A felvágott szeléteknek ugyanolyan vastagságúnak kell lenniük - 6 mm vagy annál kisebb
- A húsdarabok nem lehetnek vastagabbak, mint kb. 5 mm
- A tálcaon lévő szeléteknek nem szabad egymást átfedniük
- Az darabok száritási ideje függ a vastagságuktól, a páratalomtól, a rác szintjétől és a környezeti hőmérséklettől
- Tartsa be a higiéniai szabályokat, amikor élelmiszerrel érintkezik

Biztonsági előírások

- Fontos! Olvassa el és tartsa be a használati utasításokat.
- Használja jól szellőző helyiségen. Ne takarja le a szellőzőnyílásokat a készülék hátlóján vagy ajtaján. Helyezze a száritót legalább 30,5 cm-re bármely falról működés közben. A készülék otthoni használatra szolgál és kizárolás nélkül használható.
- Az áramütés kockázatának minimalizálása érdekében ellenőrizze, hogy a készülék földelő elektromos aljzathoz van-e csatlakoztatva.
- Ne merítse a készüléket vízbe vagy más folyadékba. Ne használja a készüléket nedves kézzel vagy mezítlában. Ne használja a készüléket vízforrások közelében.
- Ha a készülék nincs használatban, húzza ki a dugót a hálózati csatlakozóból.
- Működés közben tartsa szemmel a készüléket. Soha ne hagyja felügyelet nélkül a bekapsolt készüléket.

3.3. A BERENDEZÉS MŰKÖDTETÉSE

3.3.1 MODEL RCDA-500/23S

- Állítsa be a kívánt hőmérsékletet a hőmérséklet-szabályozón.
- Az időzítő terkerőgombján állítsa be a kívánt száritási időt (az időzítő skálán szereplő számok órákban mért időt jeleznek).
- Mielőtt a terméketeket a tálcaakra helyezi, ajánlott a száritót 5-10 percig felmelegíteni.
- Az élelmiszer-tálca behelyezése után szorosan zárja be a készülék ajtaját.



- Néha megjelenhet nedvesség a készülékben száritott élelmiszerek felületén. A nedvességet papírtörlővel távolíthatja el, ügyelve a készülék forró felületeire!

3.3.2 RCDA-1350/100S ÉS RCDA-1000/59S MODELL

- Állítsa a fókapcsolót „ON” (folyamatos üzemmód) vagy „TIME” (időkorlátos üzemmód) helyzetbe.
- Állítsa be a kívánt hőmérsékletet a hőmérsékletszabályozón.
- Az időzítő tekerőgombbal állítsa be a kívánt szárítási időt (csak akkor, ha a „TIME” pozíció van kiállásztva a fókapcsolón)
- Mielőtt a termékeket a tálakra helyezi, 5-10 percig melegítse fel a száritót.
- Szerelje fel az ajtót a készülékre, majd szorosan zárja be.
- Néha megjelenhet nedvesség a készülékben száritott élelmiszerek felületén. A nedvességet papírtörlővel távolíthatja el, ügyelve a készülék forró felületeire!

3.3.3 MODEL RCDA-500/45S

- Nyomja meg a kapcsoló gombot
- A hőmérséklet-szabályozó gomb segítségével állítsa be a kívánt hőmérsékletet
- Szükség esetén nyomja meg az „TIME” gombot a kívánt szárítási idő beállításához
- Mielőtt a termékeket a tálakra helyezi, ajánlott a szárítót 5-10 percig felmelegíteni.
- Zárja be a készülék ajtaját
- Néha megjelenhet nedvesség a készülékben száritott élelmiszerek felületén. A nedvességet papírtörlővel távolíthatja el, ügyelve a készülék forró felületeire!

3.4. TISZTÍTÁS ÉS KARBANTARTÁS

- Minden tisztítás, beállítás, alegység csere előtt, vagy amennyiben a berendezés nincs használatban, húzza ki a hálózati csatlakozót és teljesen hűtse le a berendezést. Várja meg, mire a forgásban levő részek megállnak.
- Minden tisztítás előtt, vagy amennyiben a berendezés nincs használatban, húzza ki a hálózati csatlakozót.
- A felület tisztításához kizárlagosan maró anyagot nem tartalmazó tisztítószeret szabad alkalmazni.
- A berendezés tisztításához csak élelmiszerrel érintkező felületek tisztításához rendeltetett, kimelő tisztítószeret szabad használni.
- Minden tisztítás után az összes alkatrész jól meg kell száritani, mielőtt a berendezés újra használatra kerülne.
- A berendezést száraz és hüvös helyen tárolja, védve pártól és a közvetlen napsütéstől.
- Tilos a berendezést vízszigárral locsolni, vagy a berendezést vízbe mártani.
- Ügyeljen rá, hogy a burkolatban levő szellőzőnyílásokba ne kerüljön víz.
- A szellőzőnyílásokat ecsettel és sűrített levegővel kell tisztítani.
- A tisztításhoz használjon puha törlőkendőt.
- Ne használjon éles és/ vagy fém tárgyat (például drótkefét vagy fém spatulát) a tisztításhoz, mivel károsíthatják az anyag felületét, amelyből a készülék készül.

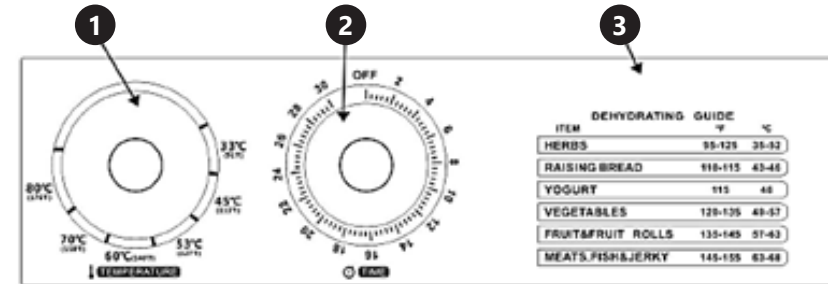
- Ne tisztítsa a készüléket savas anyagokkal, orvos termékekkel, hígítókkal, üzemanyaggal, olajokkal vagy más vegyi anyagokkal. Ez károsíthatja a készüléket.

AZ ELHASZNÁLÓDOTT BERENDEZÉSEK ÁRTALMATLANÍTÁSA

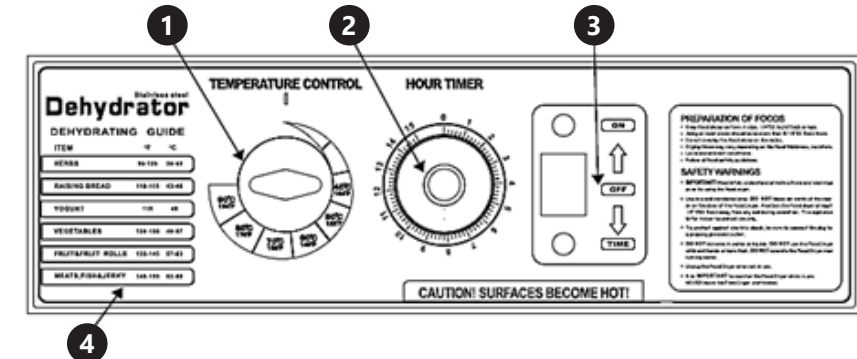
A használati időszak befejezése után tilos a jelen terméket a háztartási hulladékkel együtt kidobni, hanem azt le kell adni az elektromos és elektronikus berendezések gyűjtő és megsemmisítő helyen. Erré utal a terméken, a használati utasításon, vagy a csomagoláson feltüntetett jelölés. A berendezésben alkalmazott műanyagok a rendeltetésnek megfelelő újrahasznosításra alkalmasak. Az anyagok újból felhasználásának köszönhetően, vagy a berendezések más formában történő újrahasznosításával Ön komoly mértékben hozzájárul környezetünk védelméhez. Az elhasználódott berendezések ártalmatlanításával foglalkozó illetékes helyekről a helyi közigazgatási szerveknél tájékozódhat.

PRODUKTZEICHNUNGEN | PRODUCT'S VIEW | RYSUNKI PRODUKTU | NÁKRESY PRODUKTU | SCHÉMAS DU PRODUIT LE ILLUSTRAZIONI DI PRODOTTO | LAS ILUSTRACIONES DE PRODUCTO

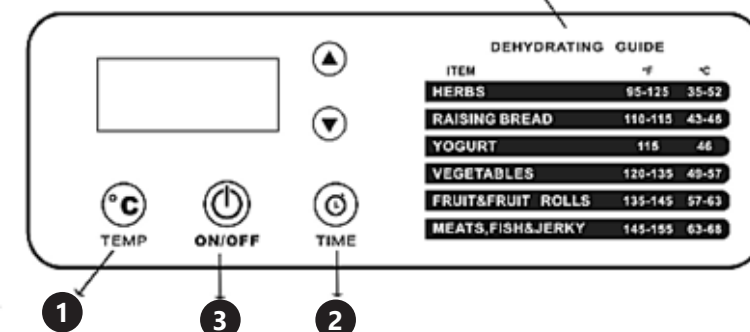
RCDA-500/23S



RCDA-1350/100S, RCDA-1000/59S



RCDA-500/45S





NAMEPLATE TRANSLATIONS

<p>1 Importer: expondo Polska sp. z o.o. sp. k. ul. Nowy Kisielin-Innowacyjna 7, 66-002 Zielona Góra, Poland, EU</p> <p>2 Product Name: Food Dehydrator 3 Model: 4 Power: 5 Voltage/Frequency: 6 Production Year: 7 Serial No.:</p> <p>8 DO NOT IMMERSE IN WATER-DO NOT REMOVE THIS TAG</p> <p>9 DANGER! To prevent electric shock, do not open or remove the back panel. Do not immerse in water. Never use electrical appliances close to water. Before cleaning, assembling or disassembling, make sure that the dehydrator is off and the plug is removed from the outlet/power source.</p> <p>10 ATTENTION! Read and fully understand all instructions and warnings prior to use this appliance, to ensure your own safety. Failure to comply with procedures and safe guards may result in serious injuries or property damage.</p> <p>11 Do not block the air vents at the rear of the device. Keep the dehydrator at least 30cm away from any wall to allow proper air circulation. Do not operate the dehydrator on or near flammable surfaces such as carpeting. Intended only for indoor use!</p>	
---	--

	1	2	3	4	5	6	7
DE	Importeur	Produktname	Modell	Leistung	Spannung/Frequenz	Produktionsjahr	Ordnungsnummer
EN	Importer	Product Name	Model	Power	Voltage/Frequency	Production Year	Serial No.
PL	Importer	Nazwa produktu	Model	Moc	Napięcie/Częstotliwość	Rok produkcji	Numer serii
CZ	Dovozce	Název výrobku	Model	Výkon	Jmenovité napájecí napětí/Frekvence	Rok výroby	Sériové číslo
FR	Importateur	Nom du produit	Modèle	Puissance	Tension/Fréquence	Année de production	Numéro de série
IT	Importatore	Nome del prodotto	Modello	Potenza	Tensione/Frequenza	Anno di produzione	Numero di serie
ES	Importador	Nombre del producto	Modelo	Potencia	Voltaje/Frecuencia	Año de producción	Número de serie

	8	9
DE	Nicht im Wasser tauchen - den Aukleber nicht entfernen	GEFAHR! Um einen elektrischen Schlag zu vermeiden, darf die Rückwand nicht geöffnet oder entfernt werden. Nicht in Wasser eintauchen. Verwenden Sie elektrische Geräte nie in der Nähe von Wasser. Vergewissern Sie sich vor der Reinigung, Montage oder Demontage, dass das Gerät ausgeschaltet und der Stecker aus der Steckdose gezogen ist.
EN	Do not immerse in water - do not remove this tag	DANGER! To prevent electric shock, do not open or remove the back panel. Do not immerse in water. Never use el ectrica l app li ance s close to water. Before cleaning, assembling or disassembling, make sure that the dehydrator is off and the plug is removed from the outlet/power source. make sure that the dehydrator is off and the plug is removed from the outlet/power source
PL	Nie zanurzać w wodzie -nie usuwać tej naklejki	NIEBEZPIECZEŃSTWO! Aby zapobiec porażeniu prądem nie otwierać i nie usuwać tylnej obudowy. Nie zanurzać w wodzie. Nigdy nie używać urządzeń elektrycznych w pobliżu wody. Przed czyszczeniem, złożeniem lub rozłożeniem upewnić się, że suszarka spożywcza jest wyłączona, a wtyczka wyciągnięta ze źródła zasilania.
CZ	Neponořujte do vody - neodstraňujte tuto značku	NEBEZPEČÍ! Abyste se vyvarovali úrazu elektrickým proudem, neotevírejte ani neodstraňujte zadní kryt. Neponořujte zařízení do vody. Nikdy nepoužívejte elektrické spotřebiče v blízkosti vody. Před čištěním, montáží a demontáží se ujistěte, že je sušička potravin vypnutá a zástrčka je vytáhena ze zdroje napájení.
FR	Ne pas plonger dans l'eau - ne pas retirer cette étiquette	DANGER ! Pour éviter tout choc électrique, n'ouvrez pas et ne retirez pas le panneau arrière. N'immergez pas l'appareil dans l'eau. N'utilisez jamais d'appareils électriques à proximité de l'eau. Avant de nettoyer, de monter ou de démonter l'appareil, assurez-vous que le déshydrateur est éteint et que la fiche a été retirée de la prise de courant.
IT	Non immergere in acqua - non rimuovere questo tag	PERICOLO! Per evitare uno shock elettrico, il retro non deve essere aperto o rimosso. Non immergere in acqua. Non utilizzare mai i dispositivi elettronici nei pressi dell'acqua. Prima della pulizia, del montaggio o dello smontaggio, assicurarsi che il dispositivo sia spento e la spina sia stata rimossa dalla presa.
ES	No lo sumerja en agua - no quite esta etiqueta	¡PELIGRO! Para evitar descargas eléctricas, no abra ni retire el panel trasero. No lo sumerja en agua. No utilice aparatos eléctricos cerca del agua. Antes de limpiar, montar o desmontar, asegúrese de que el aparato esté apagado y el enchufe desconectado de la red eléctrica.
	10	11
DE	HINWEIS: Lesen und verstehen Sie zu Ihrer eigenen Sicherheit die Gebrauchsanweisung und die Warnhinweise. Die Nichtbeachtung der Hinweise und Sicherheitsregeln kann zu Verletzungen und Sachschäden führen.	Blockieren Sie niemals die Lüftungsöffnungen an der Rückseite des Geräts. Halten Sie das Gerät mindestens 30 cm von der Wand entfernt, um eine ordnungsgemäße Luftzirkulation zu ermöglichen. Betreiben Sie das Gerät nicht auf oder in der Nähe von brennbaren Oberflächen wie z. B. Teppichböden. Nur für den Gebrauch in Innenräumen geeignet!
EN	ATTENTION! Read and fully understand all instructions and warnings prior to use this appliance, to ensure your own safety. Failure to comply with procedures and safe guards may result in serious injuries or property damage. Do not block the air vents at the rear of the device. Keep the dehydrator at least 30cm away from any wall to allow proper air circulation. Do not operate the dehydrator on or near flammable surfaces such as carpeting. Intended only for indoor use!	Do not block the air vents at the rear of the device. Keep the dehydrator at least 30cm away from any wall to allow proper air circulation. Do not operate the dehydrator on or near flammable surfaces such as carpeting. Intended only for indoor use!



NAMEPLATE TRANSLATIONS

	10	11
PL	UWAGA! Dla własnego bezpieczeństwa należy przeczytać i zrozumieć instrukcję oraz ostrzeżenia dotyczące użytkowania urządzenia. Nieprzestrzeganie procedur oraz zasad bezpieczeństwa może skutkować obrażeniami oraz zniszczeniem mienia.	Nie zasłaniać otworów wentylacyjnych z tyłu urządzenia. Umiejscowić suszarkę spozywczą co najmniej w odległości 30 cm od każdej ściany celem zapewnienia właściwej cyrkulacji powietrza. Nie używa suszarki spożywczej na lub w pobliżu łatopalnych powierzchni jak np. dywan. Przewidziana tylko do użytku wewnątrz pomieszczeń!
CZ	UPOZORNĚNÍ! Pro svou vlastní bezpečnost si přečtěte všechny pokyny a varování týkající se používání zařízení a ujistěte se, že jste je pochopili. Nedodržení postupů a bezpečnostních varování může způsobit úrazy a škody majetku.	Nikdy neblokujte větrací otvory na zadní straně zařízení. Umístěte sušičku potravin do vzdálenosti nejméně 30 cm od stěny, aby byla zajištěna správná cirkulace vzduchu. Nepoužívejte sušičku potravin na hořlavých površích, jako je např. koberec, ani v jejich blízkosti. Zařízení se smí používat pouze v interiéru!
FR	ATTENTION ! Pour votre propre sécurité, assurez-vous d'avoir bien lu et compris toutes les instructions et tous les avertissements avant d'utiliser l'appareil. Le non-respect des procédures et des dispositifs de sécurité peut entraîner des blessures graves ou des dommages matériels.	Ne bloquez pas les fentes d'aération à l'arrière de l'appareil. Maintenez le déshydrateur à au moins 30 cm du mur pour permettre une bonne circulation d'air. N'utilisez pas le déshydrateur sur une surface inflammable ou à proximité d'une surface inflammable telle qu'un tapis. L'appareil ne doit être utilisé qu'à l'intérieur !
IT	ATTENZIONE: per la propria sicurezza leggere e comprendere il manuale d'istruzioni e gli avvisi. L'inosservanza degli avvertimenti e delle regole di sicurezza può portare a gravi danni e lesionì.	Non bloccare mai le aperture di areazione sul retro del dispositivo. Mantenere il dispositivo almeno a 30 cm di distanza dalla parete per permettere una circolazione dell'aria regolare. Non azionare il dispositivo sopra o vicino a superfici incendiabili come ad es. moquette. Il dispositivo deve essere utilizzato solo all'interno!
ES	¡ATENCIÓN! Por su seguridad, asegúrese de leer y comprender el manual de instrucciones y las advertencias. El incumplimiento de las instrucciones o las normas de seguridad podría ocasionar lesiones físicas y daños materiales.	No bloquee nunca los orificios de ventilación situados en la parte trasera del aparato. Coloque el aparato a al menos 30 cm de la pared para garantizar una correcta ventilación. Nunca utilice el aparato en la proximidad de superficies inflamables, como por ejemplo como moqueta. ¡Solo apto para uso en interiores!

NOTES/NOTIZEN



Umwelt – und Entsorgungshinweise

Hersteller an Verbraucher

Sehr geehrte Damen und Herren,

gebrauchte Elektro – und Elektronikgeräte dürfen gemäß europäischer Vorgaben [1] nicht zum unsortierten Siedlungsabfall gegeben werden, sondern müssen getrennt erfasst werden. Das Symbol der Abfalltonne auf Rädern weist auf die Notwendigkeit der getrennten Sammlung hin. Helfen auch Sie mit beim Umweltschutz. Sorgen Sie dafür, dieses Gerät, wenn Sie es nicht mehr weiter nutzen wollen, in die hierfür vorgesehenen Systeme der Getrenntsammlung zu geben.



In Deutschland sind Sie gesetzlich [2] verpflichtet, ein Altgerät einer vom unsortierten Siedlungsabfall getrennten Erfassung zuzuführen. Die öffentlich – rechtlichen Entsorgungsträger (Kommunen) haben hierzu Sammelstellen eingerichtet, an denen Altgeräte aus privaten Haushalten ihres Gebietes für Sie kostenfrei entgegengenommen werden. Möglicherweiseholen die rechtlichen Entsorgungsträger die Altgeräte auch bei den privaten Haushalten ab.

Bitte informieren Sie sich über Ihren lokalen Abfallkalender oder bei Ihrer Stadt – oder Gemeindeverwaltung über die in Ihrem Gebiet zur Verfügung stehenden Möglichkeiten der Rückgabe oder Sammlung von Altgeräten.

[1] RICHTLINIE 2002/96/EG DES EUROPÄISCHEN PARLAMENTS UND DES RATES
ÜBER ELEKTRO – UND ELEKTRONIK – ALTGERÄTE

[2] Gesetz über das Inverkehrbringen, die Rücknahme und die umweltverträgliche Entsorgung von Elektro – und Elektronikgeräten (Elektro – und Elektronikgerätegesetz – ElektroG).

Utylizacja produktu

Produkty elektryczne i elektroniczne po zakończeniu okresu eksploatacji wymagają segregacji i oddania ich do wyznaczonego punktu odbioru. Nie wolno wyrzucać produktów elektrycznych razem z odpadami gospodarstwa domowego. Zgodnie z dyrektywą WEEE 2012/19/UE obowiązującą w Unii Europejskiej, urządzenia elektryczne i elektroniczne wymagają segregacji i utylizacji w wyznaczonych miejscach. Dbając o prawidłową utylizację, przyczyniasz się do ochrony zasobów naturalnych i zmniejszasz negatywny wpływ oddziaływanego na środowisko, człowieka i otoczenie. Zgodnie z krajowym prawodawstwem, nieprawidłowe usuwanie odpadów elektrycznych i elektronicznych może być karane!

For the disposal of the device please consider and act according to the national and local rules and regulations.

CONTACT

expondo Polska sp. z o.o. sp. k.

ul. Nowy Kisielin – Innowacyjna 7
66-002 Zielona Góra | Poland, EU

e-mail: info@expondo.de