



Charging Case Trolley 14 Tablets

User manual

Protect your world

Product features

1. Stores up to 14 tablets safely and separately for charging
2. 14x USB-C charging cables included
3. Sturdy case with four locking latches for maximum protection (locks not included)
4. Splash and dust resistant to protect devices against damage
5. Durable castors and retractable trolley handle for easy transport
6. Built-in fan to prevent overheating of the internal power supply during charging
7. Easy and accessible cable management
8. On/Off switch
9. Overvoltage protection switch



Product Specification

Input: 220V / 50Hz / 10A

Output: DC 5V 2.4A (MAX) x 14

Power: 200W (MAX)

Product dimensions: 670 x 350 x 500 mm

Maximum device measurements: 310 x 28 x 280 mm

Maximum tablet size: 12.9"

Weight: 15 kg

Operating temperature -20~70°C

Operating humidity: 20~90% RH, no condensation

Main material: plastic

Package content

1x Charging Trolley

14x USB-C cables

1x Non-heating power cable

Operation

1. Place the trolley horizontally on the floor near a power outlet.
2. Before opening the trolley, ensure that all four latches are unlocked and unlatched.
3. Plug the power cord into the power outlet.
4. Connect the appropriate charging cables to your devices and turn on the power switch.
5. To prevent overheating, never close the lid or place the trolley vertically when charging.



Surge Protection Switch

Residual current circuit breaker with short-circuit protection function (RCCB).

In the event of an overvoltage or short circuit, the unit will shut down immediately.



Caution

1. Read and understand all safety instructions before using the device.
2. Only operate the device indoors.
3. Only operate the device in a dry environment.
4. Use only by trained personnel. Lock the unit when not in use to prevent unauthorised access.
5. Connect only to a power supply that complies with national electrical regulations.
6. Do not exceed the maximum power specified in the manual.
7. Switch off the power supply before connecting or disconnecting equipment.
8. Use only the original power cord supplied with the device. Only handle the plug and do not pull on the cable.
9. Check the connection cables used for damage and replace them if necessary.
10. Connect only one device to each charging port.
11. Avoid using the device in unsuitable environmental conditions such as humidity, moisture, room temperature above 40°C, and the use of solvents, gases, vapours, etc.
12. Do not insert metal objects (paper clips, screws, keys, etc.) into the machine (risk of short circuit).
13. Do not cover the fan to avoid the risk of overheating and damage to the unit.
14. Be careful when closing the lid. Risk of entrapment.
15. To avoid the risk of overheating or fire, only charge your devices with the case open.

Produktmerkmale

1. sichere und voneinander getrennte Aufbewahrung und Aufladung von bis zu 14 Tablets
2. 14 x USB-C Ladekabel enthalten
3. robustes Gehäuse mit vier Verschlussriegeln für maximalen Schutz (Schlösser nicht im Lieferumfang enthalten)
4. spritzwasser- und staubdicht zum Schutz vor Geräteschäden
5. stabile Rollen und ausziehbarer Griff für einfachen Transport
6. eingebauter Lüfter, um eine Überhitzung des internen Netzteils während des Ladens zu vermeiden
7. leicht zugängliches Kabelmanagement
8. Ein/Aus-Schalter
9. Überspannungsschutzschalter



Technische Daten

Eingang: 220 V / 50 Hz / 10A

Ausgang: 5 V DC 2,4 A (max.) x 14

Leistung: 200 W (max.)

Produktdimensionen: 670 x 350 x 500mm

Maximale Gerätedimensionen: 310 x 28 x 280mm

Maximale Tabletgröße: 12.9"

Gewicht: 15 kg

Betriebstemperatur: -20 °C ~ 70 °C

Betriebsluftfeuchtigkeit: 20% ~ 90% RH, nicht kondensierend

Hauptmaterial: Kunststoff

Packungsinhalt

1x Ladekoffer

14x USB-C Kabel

1x Netzkabel mit Kaltgerätestecker

Bedienung

1. Legen Sie den Koffer in der Nähe einer Steckdose waagrecht auf den Boden.
2. Achten Sie beim Öffnen darauf, dass die vier Verschlüsse entriegelt sind.
3. Stecken Sie den Netzstecker in die Steckdose.
4. Schliessen Sie das das passende Ladekabel an Ihrem Tablet an und schalten Sie den Netzschalter ein.
5. Schliessen Sie während des Ladevorgangs niemals den Kofferdeckel und stellen Sie den Koffer nicht aufrecht auf, um eine Überhitzung zu vermeiden.



Überspannungsschutz

Fehlerstromschutzschalter mit Kurzschlussschutz (RCCB). Im Falle einer Überspannung oder eines Kurzschlusses wird das Ladegerät sofort abgeschaltet.



WARNUNG

1. Vor Inbetriebnahme des Gerätes sind alle Sicherheitshinweise und Anweisungen sorgfältig zu lesen.
2. Das Gerät darf nur in Innenräumen verwendet werden.
3. Das Gerät darf nur in trockenen Räumen betrieben werden.
4. Das Gerät darf nur von geschultem Personal bedient werden.
Das Gerät ist gegen unbefugten Zugriff zu sichern, wenn es nicht in Betrieb ist.
5. Das Gerät darf nur an einem Netzanschluss betrieben werden, der den nationalen elektrischen Vorschriften entspricht.
6. Die in der Bedienungsanleitung angegebene maximale Leistung darf nicht überschritten werden.
7. Trennen Sie das Gerät vom Netz, bevor Sie Geräte anschließen oder entfernen.
8. Nur Originalkabel verwenden. Zum Trennen und Verbinden nur den Stecker handhaben, nicht am Kabel ziehen.
9. Überprüfen Sie die verwendeten Anschlusskabel auf Beschädigungen und tauschen Sie diese gegebenenfalls aus.
10. Pro Ladestation darf nur ein Kabel angeschlossen werden.
11. Vermeiden Sie den Einsatz des Gerätes unter ungeeigneten Umgebungsbedingungen wie Feuchtigkeit, Nässe, Raumtemperatur über 40°C, Einsatz von Lösungsmitteln, Gasen, Dämpfen etc.
12. Führen Sie keine metallischen Gegenstände (Büroklammern, Schrauben, Schlüssel usw.) in das Gerät ein (Gefahr eines Kurzschlusses).
13. Der seitlich angebrachte Lüfter darf nicht abgedeckt werden, da sonst Überhitzungsgefahr besteht und das Gerät beschädigt werden kann.
14. Vorsicht beim Schliessen des Deckels. Einklemmgefahr.
15. Das Aufladen der Geräte darf nur bei geöffnetem Koffer erfolgen, ansonsten besteht Überhitzungs-/Brandgefahr.

Caractéristiques du produit

1. Permet de ranger jusqu'à 14 tablettes électroniques en toute sécurité et de les recharger séparément.
2. 14x câbles de charge USB-C inclus
3. Boîtier robuste avec quatre loquets de verrouillage pour une protection maximale (verrous non inclus).
4. Résistant aux éclaboussures et à la poussière pour protéger contre les dommages.
5. Roulettes durables et souples et poignée de chariot rétractable pour un transport aisé.
6. Ventilateur intégré pour éviter la surchauffe de l'alimentation interne pendant la charge.
7. Gestion facile et accessible des câbles
8. Interrupteur marche/arrêt.
9. Interrupteur de protection contre les surtensions



Caractéristiques techniques du produit

Entrée : 220 V / 50 Hz / 10 A

Sortie : 5 V CC 2,4 A (MAX) x 14

Puissance : 200 W (MAX)

Dimensions : 670 x 350 x 500 mm

Dimensions maximales de la tablette : 310 x 28 x 280 mm

Taille maximale de la tablette : 12.9"

Poids : 15 kg

Température d'exploitation : -20~70 °C

Humidité ambiante d'exploitation : 20~90 % HR, sans condensation

Matériau principal : plastique

Contenu de l'emballage

1x Chariot de chargement

14 x câbles USB-C

1x câble d'alimentation non chauffant

Mode d'emploi

1. Placez l'appareil horizontalement sur le sol près d'une prise de courant.
2. Avant d'ouvrir les quatre loquets, s'assurer que le bouton de verrouillage est ouvert.
3. Branchez le cordon d'alimentation dans la prise de courant.
4. Connectez les câbles de chargement appropriés à vos tablettes et allumez l'interrupteur d'alimentation.
5. Pour éviter toute surchauffe, ne fermez jamais le couvercle et ne placez jamais l'étui à la verticale lorsque vous le chargez.



Interrupteur de protection contre les surtensions

Dispositif différentiel à courant résiduel (DDR) avec fonction de protection contre les courts-circuits. En cas de surtension ou de court-circuit, l'armoire de recharge s'éteint automatiquement.



ATTENTION

1. Lire et comprendre toutes les consignes de sécurité avant d'utiliser l'appareil.
2. N'utilisez l'appareil qu'à l'intérieur.
3. N'utiliser l'appareil que dans un environnement sec.
4. L'appareil ne doit être utilisé que par du personnel formé. Verrouillez l'appareil lorsqu'il n'est pas utilisé afin d'empêcher tout accès non autorisé.
5. Ne branchez l'appareil qu'à une source d'alimentation conforme aux réglementations nationales en matière d'électricité.
6. Ne pas dépasser la puissance maximale spécifiée dans le manuel.
7. Couper l'alimentation électrique avant de connecter ou de déconnecter l'équipement.
8. Utilisez uniquement le cordon d'alimentation d'origine fourni avec l'appareil. Ne manipulez que la fiche et ne tirez pas sur le câble.
9. Vérifier que les câbles de connexion utilisés ne sont pas endommagés et les remplacer si nécessaire.
10. Ne connectez qu'un seul appareil à chaque port de charge.
11. Évitez d'utiliser l'appareil dans des conditions environnementales inappropriées telles que l'humidité, une température ambiante supérieure à 40°C, l'utilisation de solvants, de gaz, de vapeurs, etc.
12. Ne pas insérer d'objets métalliques (trombones, vis, clés, etc.) dans l'appareil (risque de court-circuit).
13. Ne pas couvrir le ventilateur afin d'éviter tout risque de surchauffe et d'endommagement de l'appareil.
14. Faire attention en fermant le couvercle. Risque de coincement.
15. Pour éviter tout risque de surchauffe ou d'incendie, ne chargez vos appareils que lorsque le boîtier est ouvert.

Productkenmerken

1. Bergt tot 14 tabletten veilig en apart op om op te laden
2. 14x USB-C oplaadkabels meegeleverd
3. Stevige behuizing met vier vergrendelingen voor maximale bescherming (sloten niet inbegrepen)
4. Spatwater- en stofbestendig om te beschermen tegen schade
5. Duurzame, soepel lopende wielen en intrekbare trolleyhandgreep voor eenvoudig transport
6. Ingebouwde ventilator om oververhitting van de interne voeding te voorkomen tijdens het opladen
7. Eenvoudig en toegankelijk kabelbeheer
8. Aan/uit-schakelaar.
9. Schakelaar voor overspanningsbeveiliging



Product specificatie

Ingang: 220V / 50Hz / 10A

Uitgang: DC 5V 2.4A (MAX) x 14

Vermogen: 200W (MAX)

Afmetingen product: 670 x 350 x 500 mm

Maximale afmetingen apparaat: 310 x 28 x 280 mm

Maximale tabletgrootte: 12,9"

Gewicht: 15 kg

Bedrijfstemperatuur: -20~70°C

Relatieve vochtigheid: 20~90% RH, geen condensatie

Hoofdmateriaal: kunststof

Inhoud van de verpakking

1x Oplaadwagen

14x USB-C kabels

1x niet-verwarmende voedingskabel

Bediening

1. Plaats het apparaat horizontaal op de vloer in de buurt van een stopcontact.
2. Controleer voordat u de vier vergrendelingen opent of de vergrendelknop open is.
3. Steek de stekker in het stopcontact.
4. Sluit de juiste oplaadkabels aan op uw tablet-computerapparaten en zet de aan/uit-schakelaar aan.
5. Sluit het deksel nooit en plaats de behuizing nooit verticaal tijdens het opladen om oververhitting te voorkomen.



Overspanningsbeschermingsschakelaar

Aardlekschakelaar met kortsluitingsbeschermingsfunctie (ALS). Bij overspanning of kortsluiting wordt de laadkast direct uitgeschakeld.



WAARSCHUWING

1. Lees en begrijp alle veiligheidsinstructies voordat u het apparaat gebruikt.
2. Gebruik het apparaat alleen binnenshuis.
3. Gebruik het apparaat alleen in een droge omgeving.
4. Alleen gebruiken door opgeleid personeel. Vergrendel het apparaat wanneer het niet in gebruik is om toegang door onbevoegden te voorkomen.
5. Sluit alleen aan op een voeding die voldoet aan de nationale elektrische voorschriften.
6. Overschrijd het in de handleiding aangegeven maximale vermogen niet.
7. Schakel de voeding uit voordat u apparatuur aansluit of loskoppelt.
8. Gebruik alleen het originele netsnoer dat bij het apparaat is geleverd. Pak alleen de stekker vast en trek niet aan het snoer.
9. Controleer de gebruikte aansluitkabels op beschadigingen en vervang ze indien nodig.
10. Sluit slechts één apparaat aan op elke oplaadpoort.
11. Vermijd het gebruik van het apparaat in ongeschikte omgevingsomstandigheden zoals vochtigheid, vocht, kamertemperatuur boven 40°C en het gebruik van oplosmiddelen, gassen, dampen, enz.
12. Steek geen metalen voorwerpen (paperclips, schroeven, sleutels, enz.) in het apparaat (risico op kortsluiting).
13. Dek de ventilator niet af om het risico van oververhitting en schade aan het apparaat te voorkomen.
14. Wees voorzichtig bij het sluiten van het deksel. Risico op beknelling.
15. Om het risico op oververhitting of brand te vermijden, laadt u uw apparaten alleen op met de behuizing open.

مميزات المنتج

١. تخزين ما يصل إلى ١٤ جهازًا لوحياً بأمان وبشكل منفصل للشحن
٢. كبلات شحن USB-C ١٤x متضمنة
٣. حقيبة متينة مزودة بأربعة مزاليج قفل لتوفير أقصى قدر من الحماية (الأقفال غير مضمنة)
٤. مقاوم للرذاذ والغبار لحماية الأجهزة من التلف
٥. عجلات متينة ومقبض عربة قابل للسحب لسهولة النقل
٦. مروحة مدمجة لمنع ارتفاع درجة حرارة مصدر الطاقة الداخلي أثناء الشحن
٧. إدارة الكابلات بسهولة ويسهل الوصول إليها
٨. مفتاح تشغيل/إيقاف تشغيل
٩. مفتاح حماية من الجهد الزائد



المنتج

- المدخلات: ٢٢٠ فولت / ٥٠ هرتز / ١٠ أمبير
- الإخراج: تيار مستمر ٥ فولت ٢,٤ أمبير (كحد أقصى) x ١٤
- الطاقة: ٢٠٠ واط (كحد أقصى)
- أبعاد المنتج: ٦٧٠ x ٣٥٠ x ٥٠٠ مم
- أقصى قياسات الجهاز: ٣١٠ x ٢٨ x ٢٨٠ مم
- الحد الأقصى لحجم الجهاز اللوحي: ١٢,٩ بوصة
- الوزن: ١٥ كجم
- درجة حرارة التشغيل: ٢٠ ~ ٧٠ درجة مئوية
- رطوبة التشغيل: ٢٠ ~ ٩٠٪ رطوبة نسبية، بدون تكاثف
- المادة الرئيسية: بلاستيك

محتويات العبوة

- ١x عربة شحن ١x عربة شحن
- ١٤x كبل USB-C
- ١ كابل طاقة غير قابل للتدفئة

التشغيل

١. ضع الوحدة بشكل أفقي على الأرض بالقرب من مأخذ الطاقة.
٢. قبل فتح العلبة، تأكد من أن جميع المزالج الأربعة غير مقفلة ومفتوحة.
٣. قم بتوصيل سلك الطاقة بمأخذ الطاقة.
٤. واصل كابلات الشحن المناسبة بأجهزتك و قم بتشغيل مفتاح الطاقة.
٥. لمنع ارتفاع درجة الحرارة، لا تغلق الغطاء أو تضع العلبة بشكل عمودي عند الشحن.



مفتاح الحماية من زيادة التيار

قاطع دائرة التيار المتبقي (RCCB). في حالة حدوث جهد زائد أو ماس كهربائي، سيتم إيقاف تشغيل الوحدة على الفور.



تنبيه

١. اقرأ جميع تعليمات السلامة وافهمها قبل استخدام الجهاز.
٢. قم بتشغيل الجهاز داخل المنزل فقط.
٣. قم بتشغيل الجهاز في بيئة جافة فقط.
٤. استخدمه فقط من قبل موظفين مدربين. أغلق الوحدة عندما لا تكون قيد الاستخدام لمنع الوصول غير المصرح به.
٥. قم بتوصيله فقط بمصدر طاقة يتوافق مع اللوائح الكهربائية الوطنية.
٦. لا تتجاوز الطاقة القصوى المحددة في الدليل.
٧. قم بإيقاف تشغيل مصدر الطاقة قبل توصيل الجهاز أو فصله.
٨. استخدم فقط سلك الطاقة الأصلي المرفق مع الجهاز. تعامل مع القابس فقط ولا تسحب الكابل.
٩. افحص كابلات التوصيل المستخدمة للتأكد من عدم وجود تلف بها واستبدالها إذا لزم الأمر.
١٠. قم بتوصيل جهاز واحد فقط بكل منفذ شحن.
١١. تجنب استخدام الجهاز في ظروف بيئية غير مناسبة مثل الرطوبة والرطوبة ودرجة حرارة الغرفة التي تزيد عن ٤٠ درجة مئوية واستخدام المذيبات والغازات والأبخرة وغيرها.
١٢. لا تقم بإدخال أشياء معدنية (مشابك الورق والبراغي والمفاتيح وغيرها) في الجهاز (خطر حدوث ماس كهربائي).
١٣. لا تقم بتغطية المروحة لتجنب خطر ارتفاع درجة الحرارة وتلف الوحدة.
١٤. توخَّ الحذر عند إغلاق الغطاء. خطر الاحتباس.
١٥. لتجنب خطر السخونة الزائدة أو الحريق، لا تشحن أجهزتك إلا والغطاء مفتوح.

Charging Trolley

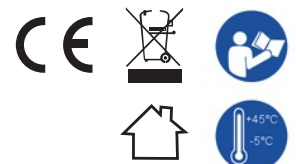
14 Tablets Plus

Art. No. D31898-V1



DICOTA SCHWEIZ AG
Churerstrasse 20
8808 Pfäffikon SZ
Switzerland

www.dicota.com



**Large bags.
Small bags.
Thick bags.
Thin bags.
Black bags.
Colour bags.
Sustainable bags.**



Visit www.dicota.com for
sustainable laptop bags