



DOSPEL
Lider Wentylacji

-SINCE 1974-

INSTRUKCJA OBSŁUGI KARTA GWARANCYJNA

USER MANUAL, WARRANTY CARD

BENUTZERHANDBUCH, GARANTIEKARTE

РУКОВОДСТВО ПОЛЬЗОВАТЕЛЯ,

ГАРАНТИЙНЫЙ ТАЛОН



WENTYLATORY DOMOWE
DOMESTIC FANS
HAUSHALTSVENTILATOREN
БЫТОВЫЕ ВЕНТИЛЯТОРЫ

STYL 100 / 120 / 150 / 200
STYL II 100 / 120 / 150
POLO 100 / 120 / 150
NV 100 / 120 / 150

Styl, Styl II, Polo, NV

(PL) SPOSÓB MONTAŻU

(RU) ИНСТРУКЦИЯ МОНТАЖА

(NL) INSTALLATION INSTRUCTIONS

(DE) MONTAGEANLEITUNG

(FR) INSTRUCTION DE MONTAGE

(ES) INSTRUCCIÓN DEL MONTAJE

(UA) ІНСТРУКЦІЯ ПО МОНТАЖУ

(IT) ISTRUZIONE PER IL MONTAGGIO

(PT) INSTRUÇÃO DE MONTAGEM

(NL) MONTAGEHANDLEIDING

(LT) MONTAVIMO INSTRUKCIJA

(LV) MONTĀZAS INSTRUKCIJA

(EST) MONTAAŽI INSTRUKTSIOON

(CZ) NÁVOD K MONTÁŽI

(SK) NÁVOD NA MONTÁŽ

(HU) ÖSSZESZERELÉSI ÚTMUTATÓ

(BG) ИНСТРУКЦИЯ ЗА МОНТАЖ

(RO) INSTUCTIONI DE MONTAJ

(GR) ΟΔΗΓΙΕΣ ΣΥΝΑΡΜΟΛΟΓΗΣΗΣ

(AR) تطبيقات التجمیع:



Dziękujemy Państwu za zakup naszego produktu. Jesteśmy przekonani, że spełni on wszelkie Państwa oczekiwania.

Zyczymy bezawaryjnej eksploatacji i zadowolenia z dokonanego wyboru.



Мы благодарим Вас за покупку нашего продукта. мы убеждены, что он исполнит все Ваши ожидания. Мы желаем безаварийной эксплуатации и удовлетворения из совершённого выбора.



Thank you for purchasing this product. We are confident it will fulfil your requirements and satisfaction.



Wir danken Ihnen für den Kauf unseres Produktes und sind fest davon überzeugt, dass es Ihren Erwartungen entsprechen wird.



Nous vous remercions d'avoir bien voulu acheter notre produit. Nous sommes convaincus que notre produit couvrira toutes vos attentes. Nous vous souhaitons son exploitation sans défauts et nous sommes persuadés que vous soyez contents de la choix de notre produit.



Pateicamies Jums, ka iegādājāties mūsu produktu. Esam pārliecināti, ka tas piepildīs visas Jūsu cerības. Novēlam produktu ekspluatāt bez bojājumiem un būt apmierinātiem par izdarīto izvēli.



Täname Teid meie toote ostu eest.

Oleme veendunud, et ta vastab Teie ootustele. Soovime avariivaba kasutamist ja rahuolulu toote valiku üle.



(UA)

Ми дякуємо Вам за придбання нашого продукту. Ми переконані, що він виповнить всі ваші очікування. Ми бажаємо Вам безаварійної роботи та задоволення власним вибором.

(CZ)

Děkujeme Vám za koupi našeho výrobku. Jsme přesvědčeni, že splní veškeré Vaše požadavky. Přejeme Vám bezporuchový provoz a spokojenost při volbě nákupu.

(SK)

Ďakujeme Vám za nákup našeho výrobku. Sme presvedčení, že splní všetky Vaše očakávania. Prajeme Vám bezporuchovú prevádzku a veľa radosti z Vašeho výberu.

(RO)

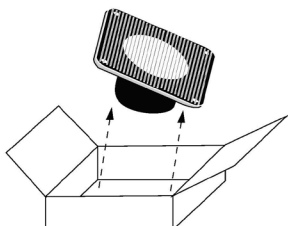
Mulțumim că ati ales acest produs. Avem convingerea că el va satisface toate asteptările. Dorim să fiți mulțumiți de decizia pe care ati făcut-o, folosind acest produs

(GR)

Ευχαριστούμε που αγοράσατε το προϊόν μας. Είμαστε βέβαιοι ότι πληροί όλες τις απαίτησεις σας. Ευχόμαστε να μείνετε ευχαριστημένοι από την απόφασή σας να χρησιμοποιήσετε το προϊόν μας.

(AE)

شكراً لشرائك منتجنا و نحن واثقون أنه سوف يرضي توقعات و نتمنى افتراك و رضاك لاختيارك منتجاتنا



1

(PL) Rozpakuj produkt i sprawdź, czy nie ma widocznych uszkodzeń.

(RUS) Распакуй продукт и проверь нет ли видимых повреждений.

(GB) Examine the product and verify there are no visible signs of damage

(D) Gerät auspacken und auf Transportschaden prüfen.

(F) Déballez le produit et vérifiez s'il n'y a pas d'endommagements visibles.

(E) Desempaque la producto y verifica si no hay deterioraciones visibles.

(I) Aprire la confezione e controllare che il prodotto non abbia difetti.

(P) Desembale o produto e verifique se não há danos visíveis.

(NL) Pak het product uit en controleer of het niet zichtbaar beschadigd is.

(LT) Atidarykite pakuočių ir patikrinkite ventiliatoriaus korpuso būklę (ištrūkmai, deformavimas).

(LV) Izsaiļojet produktu un pārbaudiet, vai nav redzamu bojājumu.

(EST) Paki toode lahti ja kontrolli teda nähtavate vigade suhtes.

(UA) Розкрийте продукт та перевірте чи нема зовнішніх пошкоджень.

(CZ) Rozbal výrobek a zkонтroluj, zda není viditelně poškozen.

(SK) Rozbalte zariadenie a skontrolujte či nie je viditeľne poškodené.

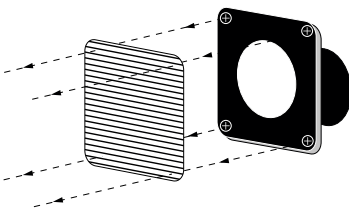
(H) Csomagolja ki a terméket, majd ellenőrizze nincs-e rajta látható sérülés

(BG) Разопаковайте продукта и го проверете за евентуални видими дефекти.

(RO) Scoateți produsul din cutie și verificați dacă nu prezintă vreun defect

(GR) Αφαιρέστε το προϊόν από τη συσκευασία και βεβαιωθείτε ότι δεν υπάρχουν φθορές.

لدى استلام المنتج تتحققه و تبين خلوه من أي تلف.



2

(PL) Zdemontuj kratkę.

(RUS) Демонтируй решётку.

(GB) Remove the cover off the fan housing.

(D) Gitter demontieren.

(F) Démontez la grille.

(E) Desmonta la rejilla.

(I) Togliere la griglia di protezione.

(P) Desmonte a grade.

(NL) Demonteer het rooster.

(LT) Nuimkite ventilatoriaus groteles.

(LV) Nogēmiet režģi.

(EST) Demonteeri vóre.

(UA) Демонтуйте решітку.

(CZ) Demontuj mřížku.

(SK) Odmontujte mriežku.

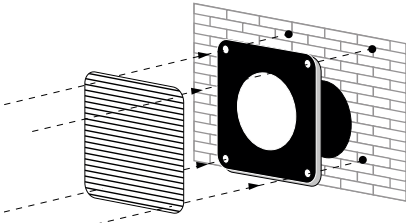
(H) Szerelje le a rácsot.

(BG) Демонтирайте решетката.

(RO) Desfaceți grila ventilatorului (capacul frontal).

(GR) Αποσυναρμολογήστε το τμήμα της περοίδας.

(AE) انزع غطاء علبة المروحة.



3

(PL) Zaznacz punkty mocowania wentylatora.

(RUS) Обозначь пункты прикрепления вентилятора.

(GB) Carefully mark the points of the screwfixing centers.

(D) Stellen für Festigungslöcher markieren.

(F) Réperez les points de fixation du ventilateur.

(E) Marca los puntos de sujetación del extractor.

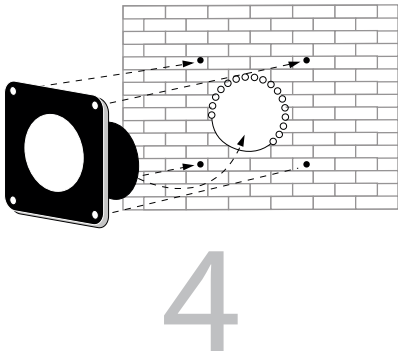
(I) Segnare punti di fissaggio del ventilatore.

(P) Marque os pontos de montagem do ventilador.

(NL) Duid de bevestigingspunten van de ventilator aan.

(LT) Pasižymėkite ventilatoriaus tvirtinimo vietas.

(LV) Atzīmējiet ventilatora piestiprināšanas punktus.



4

(EST) Märgista ventilaatori kinnituspunktid.

(UA) Визнач місце кріплення вентилятора.

(CZ) Označ místa připevnění ventilátoru.

(SK) Naznačte miesta prípojenia ventilátora.

(H) Jelölje be a ventilátor rögzítési pontjait.

(BG) Отбележете точките за монтаж на вентилатора.

(RO) Însemnați punctele în locul unde doriți să montați ventilatorul.

(GR) Σημειώστε τα σημεία στερέωσης του εξαεριστήρα.

(AR) جز بدقة تعليمات تركيب المروحة.

(PL) Przygotuj otwory montażowe.

(RUS) Приготовь монтажные отверстия.

(GB) Carefully prepare the points of the fan mountings.

(D) Montagelöcher vorbereiten.

(F) Préparez les orifices pour le montage.

(E) Prepara las aberturas del montaje.

(I) Preparare i fori di montaggio.

(P) Prepare as aberturas de montagem.

(NL) Bereid de montageopeningen voor.

(LT) Paruoškite montavimo skylos.

(LV) Sagatavojet montāžas caurumus.

(EST) Valmista ette montaažiauused.

(UA) Підготувати монтажні отвори.

(CZ) Příprav otvory pro montáž.

(SK) Prípravte otvor k montáži.

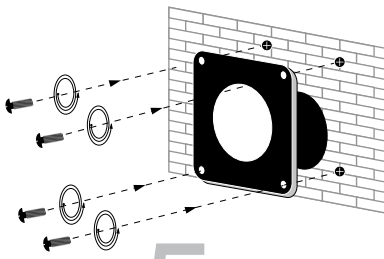
(H) Fúrja ki a nyílásokat.

(BG) Подгответе отворите за монтаж.

(RO) Așezați pe perete baza ventilatorului.

(GR) Ετοιμάστε τα ανοίγματα της συναρμολόγησης.

(AR) قم بتجهيز فتحات التركيب.



5

(PL) Przymocuj wentylator do ściany.

(RUS) Прикрепи вентилятор.

(GB) Attach the fan to the wall.

(D) Ventilator festigen.

(F) Fixez le ventilateur.

(E) Coloca el extractor.

(I) Fissare il ventilatore.

(P) Fixe o ventilador.

(NL) Bevestig de ventilator.

(LT) Pritvirtinkite ventiliatoriu.

(LV) Pieštipriniet ventilatoru.

(EST) Kinnita ventilaator.

(UA) Прикріпіти вентилятор.

(CZ) Připevní ventilátor.

(SK) Uchyt'ťe ventilátor.

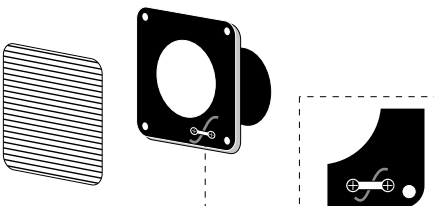
(H) Rögzítse a ventilátort.

(BG) Поставете вентилатора.

(RO) Fixați ventilatorul pe perete.

(GR) Στερεώστε τον εξαεριστήρα.

(AE) ثبت المروحة.



6а

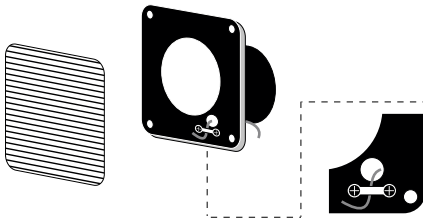
(PL) Przygotuj przyłącze elektryczne, montaż kabla z przodu obudowy.

(RUS) Приготовте прибор для электрического подключения.
Кабель монтируется с передней части корпуса.

(GB) Prepare the electrical terminals at the front of the casing.

(D) Elektroanschluss vorbereiten; Kabelmontage am Gehäuseaufputz.

(F) Préparez la prise électrique, la fixation du cable étant à la face
du couvercle.(E) Prepara la tubuladora eléctrica; montaje del cable por delante
de la caña.(I) Preparare la presa elettrica; il montaggio del cavo davanti alla
copertura di protezione.(P) Prepare o borne eléctrico; montagem do cabo de frente
da carcaça.(NL) Bereid de elektrische aansluiting voor; monteren de kabel
vooraan de omhoud.(LT) Paruoškite elektros įtaisus, kurie bus tvirtinami prie
ventiliatoriaus; laidu pajungimas iš apatinės ir nugarinės pusėi(LV) Sagatavojet elektriskos pievadus; montāžas kabeli no
virsbūves priekšpusēs.



6b

(EST) Valmista ette elektrijuhtmed; kaabli montaaž ümbrise eesküljelt.

(UA) Приготуйте прилад до електричного підключення.

(UA) Кабель монтується з передньої частини корпуса.

(CZ) Příprav elektrickou přípojku; montáž kabele z přední strany krytu.

(SK) Prípravte elektrické pripojenie; montáž kábla z prednej časti krabice.

(H) Készítse elő az elektromos csatlakozást; a kábel csatlakozás a burkolat elején.

(BG) Подгответе електрическия вход. Монтирайте кабела в съответните изводи.

(RO) Pregătiți cablul de alimentare; trageți firele prin partea din față a carcsei.

(GR) Ετοιμάστε την ηλεκτρική κλέμμα. Σύνδεση καλωδίου στο εμπρόσθιο μέρος του περιβλήματος.

(AR) جهز الوصلات الكهربائية، مكان دخول الكابلات في الجزء الأمامي.

(PL) Przygotuj przyłącze elektryczne, montaż kabla z tyłu obudowy.

(RUS) Приготовь элекрический кабель; Монтаж кабеля из задней части обшивки.

(GB) Prepare the electrical terminals at the rear of the casing.

(D) Elektroanschluss vorbereiten; Kabelmontage am Gehäuseunterputz.

(F) Préparez la prise électrique, la fixation du câble étant au dos du couvercle.

(E) Prepara la tubuladora eléctrica; montaje del cable por detrás de la caja.

(I) Preparare la presa elettrica; il montaggio del cavo dietro la copertura di protezione.

(P) Prepare o borne eléctrico; montagem do cabo por trás da carcaça.

(NL) Bereid de elektrische aansluiting voor; monteren de kabel achteraan de ombouw.

(LT) Paruoškite elektros įtaisus, kurie bus tvirtinami prie ventiliatoriaus; kabelio montavimas iš galinės korpuso pusės.

(LV) Sagatavojet elektriskos pievadus; montāžas kabeli no virsbūves aizmugures.

(EST) Valmista ette elektrijuhtmed; kaabli montaaž ümbrise tagaküljelt.

(UA) Приготуйте прилад до електричного підключення.

(UA) Кабель монтується з тильної сторони.

(CZ) Příprav elektrickou přípojku; montáž kabele ze zadní strany krytu.

(SK) Prípravte elektrické pripojenie; montáž kábla zo zadnej časti krabice.

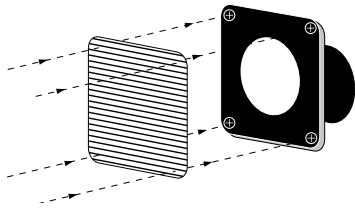
(H) Készítse elő az elektromos csatlakozást; a kábel csatlakozás a burkolat mögött.

(BG) Подгответе ел. захранване; монтирай на проводника отзад.

(RO) Pregătiți cablul de alimentare; trageți firele prin partea din spate a carcsei.

(GR) Προετοιμάστε τη μόνωση του ηλεκτρικού καλωδιακού ακροδέκτη από την πίσω πλευρά του καλυμματος του περιβλήματος.

(AR) جهز الوصلات الكهربائية، مكان دخول الكابلات في الجزء الخلفي.



7

(PL) Zamontuj kratkę przednią.

(RUS) Установи переднюю решётку.

(GB) Attach the front of the grill.

(D) Frontgitter montieren.

(F) Démontez la grille de face.

(E) Instala la rejilla delantera.

(I) Mettere la griglia anteriore.

(P) Monte a grade de frente.

(NL) Monteer het rooster vooraan.

(LT) Uždékite ventiliatoriaus grotelę.

(LV) Uzmanījiet priekšējo režģi.

(EST) Monteeri eesmine vöre.

(UA) Встановити передню решітку.

(CZ) Připevní čelní mřížku

(SK) Namontujte mriežku.

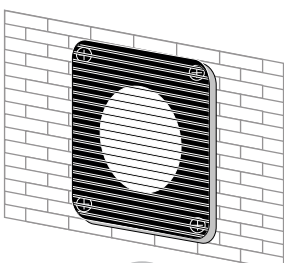
(H) Rögzítse az előlisi rácsot.

(BG) Поставете предната решетка.

(RO) Montați grila.

(GR) Συναρμολογήστε την μπροστινή περσίδα.

(AE) قم بتركيب الشبكة الأمامية.



8

(PL) Uruchom wentylator.

(RUS) Запусти оборудование.

(GB) Test and then activate the fan.

(D) Das Gerät in Betrieb setzen.

(F) Mettez l'appareil en marche.

(E) Pon en marcha el aparato.

(I) Avviare il dispositivo.

(P) Ponha em movimento a máquina.

(NL) Schakel het toestel aan.

(LT) Ijunkite prietaisą.

(LV) Iedarbiniet ierīci.

(EST) Käivita seade.

(UA) Увімкни обладнання.

(CZ) Zapni zařízení.

(SK) Zapnite zariadenie.

(H) Indítsa be a készüléket.

(BG) Включете уреда.

(RO) Acționați ventilatorul și verificați dacă funcționează corect.

(GR) Ενεργοποιήστε τη συσκευή.

(AE) قم بتشغيل الجهاز.

(PL) INSTRUKCJA REGULACJI WENTYLATORA

(RUS) ИНСТРУКЦИЯ МОНТАЖА ЭЛЕКТРОНИКИ

(GB) CONTROLS AND REGULATION INSTRUCTIONS

(D) BEDIENUNGSANLEITUNG ZUR EINSTELLUNG DER ELEKTRONIK

(F) INSTRUCTION DU RÉGLAGE DE L'ÉLÉCTRONIQUE.

(E) INSTRUCCIÓN DE REGULACIÓN DE ELECTRÓNICA

(I) ISTRUZIONI PER LA REGOLAZIONE DELL'IMPIANTO ELETTRONICO

(P) INSTRUÇÃO DE MONTAGEM DA ELECTRÓNICA

(NL) MONTAGEHANDLEIDING VOOR DE ELEKTRONICA

(LT) ELEKTRONIKOS REGULIAVIMO INSTRUKCIJA

(LV) ELEKTRONIKAS MONTĀŽAS INSTRUKCJA

(EST) ELEKTROONIKASEADME MONTAAŽI INSTRUKTSIOON

(UA) ІНСТРУКЦІЯ ЕЛЕКТРИЧНОГО МОНТАЖУ

(CZ) NÁVOD K OBSLUZE REGULACE ELEKTRONIKY

(SK) NÁVOD REGULACIE ELEKTRONIKY

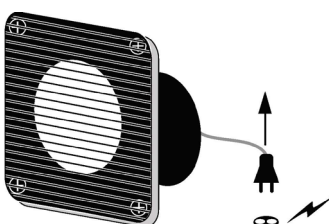
(H) AZ ELEKTRONIKA ÖSSZESZERELÉSI ÚTMUTATÓJA

(BG) ИНСТРУКЦИЯ ЗА РЕГУЛИРАНЕ НА ЕЛЕКТРОНИКАТА

(RO) INSTRUCTIUNI PENTRU REGLAJUL DISPOZITIVELOR ELECTRONICE

(GR) ΟΔΗΓΙΕΣ ΓΙΑ ΤΗΝ ΗΛΕΚΤΡΟΝΙΚΗ ΡΥΘΜΙΣΗ

(AE) تعلیمات التوصیلات الكهربائیة:



1

(PL) Odlacz wentylator z sieci elektrycznej.

(RUS) Отдели установление от электрической сети.

(GB) Disconnect the fan from the mains.

(D) Gerät vom Netz trennen.

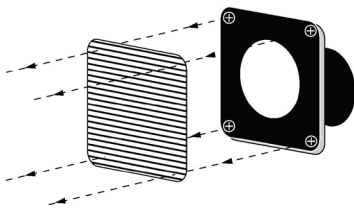
(F) Coupez l'alimentation électrique de l'appareil.

(E) Desconecta el aparato de la red eléctrica.

(I) Staccare il dispositivo dalla rete elettrica.

(P) Desligue a máquina da rede eléctrica.

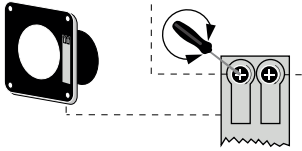
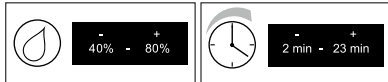
(NL) Ontkoppel het toestel van het stroomnet.



2

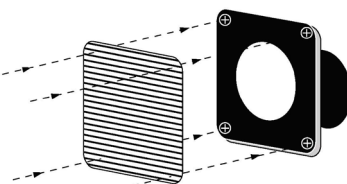
- (LT) Aijunkite prietaisą nuo elektros tinklo.
- (LV) Atvienojiet ierīci no elektrotīkla.
- (EST) Võta seade elektrivõrgust välja.
- (UA) Від'єднайти прилад від електричної мережі.
- (CZ) Odpoj zařízení z elektrické sítě.
- (SK) Vypnite zariadenie od elektrickej siete.
- (H) Kapcsolja ki a berendezést az elektromos hálózatból.
- (BG) Изключете уреда от контакта.
- (RO) Deconectați dispozitivul de la rețea.
- (GR) Βγάλτε τη συσκευή από την πρίζα.
- (AR) اقطع التيار الكهربائي عن الجهاز.

- (PL) Zdemontuj kratkę.
- (RUS) Демонтируй решётку.
- (GB) Remove the grill.
- (D) Gitter demontieren.
- (F) Démontez la grille.
- (E) Desmonta la rejilla.
- (I) Togliere la griglia.
- (P) Desmonte a grade.
- (NL) Demonteer het rooster.
- (LT) Nuimkite ventiliatoriaus groteles.
- (LV) Noņemiet režģi.
- (EST) Demonteeri vőre.
- (UA) Демонтуй решітку.
- (CZ) Demontuj mřížku.
- (SK) Odmontujte mriežku.
- (H) Szerelje le a rácsot.
- (BG) Свалете решетката.
- (RO) Desfaceți capacul grila.
- (GR) Αποσυναρμολογήστε το τμήμα της περσίδας.
- (AR) قم بفك الجهاز الخاص بالشبكة.



3

- PL** Model z higrostatem - wentylator jest aktywowany, gdy wilgotność osiągnie ustawiony poziom. Timer i higrostat można regulować za pomocą śrubokrepla.
- RUS** Вентилятор с системой WCH - с помощью отвертки отрегулировать время и (или) уровень влажности.
- GB** Humidity fan model: the fan is activated when the humidity increases above a registered level. The compensating fan timer can also be set with a screwdriver
- D** Ventilator mit Nachlauf und Feuchtesensor(WCH)-mit Hilfe eines Schraubendrehers wird die Arbeitszeit und/oder der Feuchtgrad eingestellt.
- F** Ventilateur est équippe de circuit WCH à l'aide d'un tournevis réglez le temps de travail et/ou le degré hygrométrique.
- E** El extractor con el sistema WCH - Con la ayuda de un destornillador se puede programar el tiempo del trabajo y/o el nivel de humedad.
- I** Il ventilatore con il sistema WCH tramite il cacciavite mettere il tempo di lavoro e/o il livello d'umidità.
- P** Ventilador com o sistema WCH com uma chave de parafusos ponha o tempo do trabalho e/ou o nível de umidade.
- NL** Ventilator met WCH - systeem stel de werkingsduur en/of het vochtigheidsniveau in met behulp van een schroevendraaier.
- LT** Ventiliatorius su taimeriu ir hidrostatu WCH - atsuktuvo pagalba yra reguliuojami ventiliatoriaus veikimo laikas ir drėgmės lygis.
- LV** WCH sistēmas ventilatorus - ar skrūvgrieža palīdzību uzstādīt darba laiku un/vai mitruma līmeni.
- EST** Ventilator süsteemiga WCH (väljalülitussüsteemi ja niiskusanduriga) - reguleeri kruvikeeraajabil tööaja kestus ja/või niiskustase.
- UA** Вентилятор системи WCH регулюється за допомогою викрутки та встановлюється необхідний час (таймер) або вологість повітря (датчик біології) .
- CZ** Ventilátor s obvodem WCH pracovní doba a nebo stupeň vlhkosti se nastavuje pomocí šroubováku.
- SK** Ventilátor so systémom WCH - pri použití skrutkovača nastavte čas práce a stupeň vlhkosti.
- H** WCH rendszerrrel szerelt ventilátor csavarhúzó segítségével állítsa be a munkaidőt és/vagy a nedvességtartalom szintjét.
- BG** Вентилатор с датчик за влажност WCH - настройте желаното работно време и нивото на влажност с помощта на ключа.
- RO** Ventilator cu senzor de umiditate. Reglați perioada de funcționare a temporizatorului și nivelul de acționare al senzorului de umiditate cu ajutorul unei șurubelnițe.
- GR** Εξαεριστήρας με αισθητήρα υγρασίας. Καθορίστε τον ζητούμενο χρόνο λειτουργίας και το επίπεδο υγρασίας με ένα κατασβέτι.
- AE** المروحة مزودة بحساس للرطوبة قابل للضبط قم باختيار الفترة الزمنية المطلوبة للتشغيل والمستوى الرطوبة المطلوبة، وذلك باستخدام مفتاح.



4

- PL** Zamontuj kratkę przednią.
- RUS** Установи раньше снимаемую решётку.
- GB** Replace the grill.
- D** Das früher demontierte Gitter wieder montieren.
- F** Fixez la grille ultérieurement démontée.
- E** Instala la rejilla que antes se había quitado.
- I** Rimettere la griglia.
- P** Monte a grade desmontada anteriormente.
- NL** Monteer het rooster terug.
- LT** Uždékite ventiliatoriaus groteles.
- LV** Uzmanītējiet iepriekš noņemto režģi.

(EST) Monteeris uesti eelnevalt demonteeritud võre.

(UA) Встановіть раніше зняту решітку.

(CZ) Namontujte dříve odmontovanou mřížku.

(SK) Namontujte skôr odstránenú mriežku.

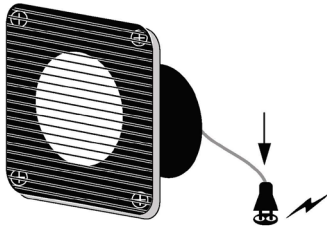
(H) Szerelje fel a korábban leszerelt ráccsot.

(BG) Монтирайте решетката на вентилатора.

(RO) Ansamblați capacul-grila.

(GR) Συναρμολογήστε το τμήμα της περσίδας που αποσυναρμολογήσατε προηγουμένως.

(AE) ركب اجزاء الخاص بالشبكة السابق فكه.



5

(PL) Podłącz wentylator do sieci elektrycznej.

(RUS) Подключите установление в электрическую сеть.

(GB) Connect the fan to the mains.

(D) Das Gerät dem elektrischen Netz anschließen.

(F) Alimentez l'appareil au réseau électrique.

(E) Conecta el aparato con la red eléctrica.

(I) Attaccare la corrente elettrica.

(P) Ligue a máquina à rede eléctrica.

(NL) Schakel het toestel aan op het stroomnet.

(LT) Ijunkite prietaisą.

(LV) Pievienojiet ierīci pie elektrotīkla.

(EST) Ühenda seade elektrivõrku.

(UA) Підключіть вентилятор до електричної мережі.

(CZ) Zapojte zařízení do elektrické sítě.

(SK) Zapnite zariadenie do elektrickej siete.

(H) Csatlakoztassa a berendezést az elektromos hálózathoz.

(BG) Включете уреда в контакта.

(RO) Alimentați dispozitivul la rețea.

(GR) Βάλτε τη συσκευή στην πρίζα.

(AE) وصل الجهاز بالتيار الكهربائي.

PL UWAGI:

- Przy podłączaniu do sieci elektrycznej należy zastosować się do odpowiednich przepisów.
- Dodatkowanie do sieci elektrycznej powinno być dokonane przez osobę mającą uprawnienia SEPI.
- Przed przeniesieniem do czynności konserwacyjnych lub regulacyjnych, należy odłączyć wentylator od sieci elektrycznej.
- Instalacje elektryczna musi zawierać wylotnik, w którym odległość pomiędzy stykami wszystkich biegów wynosi minimum niezmiennie 3 mm.
- Należy przedsięwziąć odpowiednie środki dla uniknięcia odwrotnego przepływu gazów do pomieszczenia z otwartego przewodu kominkowego lub innych urządzeń z otwartym ogniem.
- Wszystkie czynności konserwacyjne, należy wykonywać po wcześniejszym odłączeniu wentylatora z sieci elektrycznej. Należy jeść wentylator nie pracuje.
- Producent zastrzega sobie prawo do dokonywania zmian konstrukcyjnych, wynikających z postępu technologicznego.

RUS ВНИМАНИЯ:

- При подключении к электрической сети придерживайтесь следующих правил.
- подключение к электрической сети должно проводиться квалифицированным электриком!
- Перед приступлением к работе, подается отключить вентилятор от сети.
- Задача всех конструктивных изменений, включая установку вентилятора, в котором отдаление между контактами всех полюсов выходит не меньше чем 3мм.
- надо предпринять соответствующие шаги для повторного избегания попадания газом в помещение с дымохода или других источников открытого огня.
- все действия надо проводить когда вентилятор выключен с сети, даже когда он включен!
- Производитель оставляет за собой право для совершенения изменений конструктивных, вытекающих из технического прогресса.

GB REMARKS:

- Obey the relevant rules when plugging in
- The electrical connection should only be made by a qualified and licensed electrician.
- Disconnect the mains before maintenance.
- Installing the wiring must take place using the provided cut-out. The range between the pole joints should be less than 3mm.
- The fan must not be inhibited by down drafts or open fire devices.
- All fan's maintenance activity could be done after previous cut out the current, even if the fan is not in motion.
- Manufacturer keeps the right to implement a construction improvements as a result of technical development.

D ANMERKUNGEN:

- Beim Anschluss dem elektrischen Netz bestimmte Vorschriften beachten
- Der elektrische Anschluss soll von einem qualifizierten Elektriker gemacht werden.
- Bevor Reparierungs- und Konservierungsarbeiten den Ventilator vom Netz trennen.
- Elektrische Installation soll einen Schalter beinhalten, in dem der Abstand zwischen allen Polen nicht geringer als 3 mm ist.
- Alle Maßnahmen zur Vorbeugung des Rücklaufs von Abgasen in den Raum ergreifen
- Alle Konservierungsarbeiten nach der früheren Trennung vom Netz machen. Auch wenn der Ventilator nicht arbeitet
- Der Hersteller hat das Recht auf Konstruktionsänderungen, welche aus technischem Fortschritt resultieren.

NL OPMERKINGEN:

- Bij het aanschakelen van het toestel op het stroomnet moet u zich houden aan de toepasselijke voorschriften.
- De aanschakeling van het toestel op het stroomnet moet uitgevoerd worden door een bekwaam elektricien met geplaatste kwalificaties!
- Voor reparatie- en onderhouds- of instellingswerkzaamheden verricht, moet u de ventilator van het stroomnet ontkoppen!
- De elektrische installatie moet uitgerust zijn met een stroomonderbreker, waarvan de afstand tussen de contacten van alle polen minimaal 3 mm bedraagt.
- U dient de nodige maatregelen te nemen om te verzekeren dat er gassen vanuit een open rookkanaal of schoorsteen kunnen ontsnappen via een open vertragering naar de ruimte.
- En voor reparatie- en onderhouds- of instellingswerkzaamheden moet de ventilator steeds ontkoppeld zijn van het stroomnet, ook als het toestel niet werkt!
- De producent behoudt zich het recht voor om wijzigingen in de constructie aan te brengen als gevolg van technische innovaties.

H MEGYEJÉZÉK:

- Az elektromos hálózatba történő csatlakozással előtt, bizonyosodjon meg a vonatkozó előírások betartásáról.
- Az elektromos hálózatba való csatlakozással, SEP[®] képviseltetéssel rendelkező szakember végezheti el.
- Karbantartási vagy beállítási teendők eléréséhez a készüléket az elektronikus hálózathoz.
- Az elektromos hálózatról tartalmaznia kell egy kapcsolót melynek pólusai közötti távolság legalább 3 mm.
- Megfelelő lépések megtételével szükséges annak érdekében, hogy nyílt lángot használó berendezések nyílt ágyékban körülbelül viszszártársító gázkot ne kerüljenek a helyiségekbe.
- Mindenműedi karbantartási tevékenységet csak az elektromos áramból való kikapcsolás után végezhető, míg akkor is ha a ventilátor nem dolgozik.

LT PASTABOS:

- Junginti priešas pagal elektros tinklo reikia išvysti atitinkamą besigulių ir saugos reikalavimų.
- Priemonės prietaiso įrengimui turėti būti atitinkamai konstruktyviniai.
- Prieventoriatoriaus montavimui ir reguliavimui būtina jį atjungti nuo elektros tinklo.
- Elektros instalacijai turėti turėti jungimkį kuriamame aistumame tam pačiu būtu mažiausiai 3 mm.
- Norint išvengti atgailinės pavojingoji medžiagų tekėmės į patalpą (pvz. iš kamino), turėtų būti imtasi visų atsargumo priemonių.
- Visi montavimo darbai turėti būti atliekami išjungtus prietaisą iš tinklo.
- Gaminėjas pasilaikia teisę keisti įrengimo konstrukciją progresuojant technologijoms.

LV PIEZĪMES:

- Pievienojiet pie elektrotīkla, ir jāvadās pēc atlīstošiem noteikumiem.
- Ierīces pievienošanu pie elektrotīkla ir jāveic elektrotehniski, kas ieguvis kvalifikāciju darbam ar SEPI.
- Pirms ierīces iestādīšanas var regulēšanas darbību uzsāktās, ventiliatori ir jātaivano ar elektrotīklu!
- Elektrotīkla iestādīšanai ir jābūt slēdzi, kura atstarpe vismata kontaktu poliem ir vismaz 3mm.
- Ir jāpārtrauc elektrotīkla darbība, ja pasārgā no gāzes atgriezeniskais ietopšanas telpās no atvērtās dūmavājās vai citām ierīcēm ar atlikušām ietopšanas telpām.
- Viss iekonservēšanas darbības laikā, ja ventilators ir atvienots no elektrotīkla, ar tādā gadījumā, ja ventilators nestrādā!
- Razotājs saglabā sev tiesības veikt konstruktīvās produkta izmaiņas, kas izriet no tehnikas tālakas attīstības.

F ATTENTION:

- Avant de connecter au réseau électrique il faut suivre les réglementations requises.
- La l'alimentation au réseau électrique doit être effectuée par l'électricien qualifié!
- Avant de procéder à la maintenance, il faut débrancher l'appareil du réseau électrique.
- L'installation électrique doit posséder le disjoncteur dont la distance entre tous ses bornes électriques est au moins 3 mm.
- Il faut préserver des moyens convenables pour éviter la contre-direction de passage des gaz vers les locaux.
- Toutes les procédures de la maintenance, il faut les exécuter après le débranchement précédent du ventilateur du réseau électrique.
- Le fabricant se réserve le droit d'en faire des changements de la construction du produit résultant des progrès techniques.

E PRECAUCIONES:

- Conectando el aparato con la red eléctrica hay que seguir las normas fijadas.
- El hecho de conectar con la red eléctrica debe ser realizado por un electricista cualificado y con el permiso!
- Antes de empezar la acción de mantenimiento, o de regulación, hay que apartar el extractor de la red eléctrica.
- La instalación eléctrica debe tener el interruptor, en el que la distancia entre los platinos de todos los polos resulta no menor que 3 milímetros.
- Hay que emprender las medidas de precaución adecuadas para evitar el paso contrario de los gases desde el canal abierto de la chimenea u otros equipos con fuego abierto hasta el local.
- Cualquier trabajo de mantenimiento deberá realizarlo exclusivamente tras desconectar el extractor de la red eléctrica, incluso si no está puesto en marcha.
7. Los mires a una política encaminada a un constante perfeccionamiento del producto, los datos constructivos antes citados están sujetos a cambios sin previa notificación del productor.

I OSSERVAZIONI:

- Osservare le norme adeguate durante l'attaccamento alla rete elettrica.
- L'attaccamento alla rete elettrica va eseguito da un tecnico specializzato in possesso delle abilitazioni!
- Antes de iniciar las actividades de mantenimiento o regulación, es necesario desligar el ventilador de la red eléctrica.
4. La instalación eléctrica debe tener el interruptor, en el que la distancia entre los contactos de todos los polos no es menor que 3 milímetros.
5. Hay que emprender las medidas de precaución adecuadas para evitar el paso contrario de los gases desde el canal abierto de la chimenea u otros equipos con fuego abierto.
6. Cualquier trabajo de mantenimiento deberá realizarlo exclusivamente tras desconectar el extractor de la red eléctrica, incluso si no está puesto en marcha.
7. Los mires a una política encaminada a un constante perfeccionamiento del producto, los datos constructivos antes citados están sujetos a cambios sin previa notificación del productor.

P NOTAS:

- Al ligar la rede eléctrica é preciso seguir regulações adequadas.
- Ligamento i rede elétrica deve fazer-se por um electricista qualificado com autorizações!
- Antes de realizar actividades de manutenção ou regulação, é necessário desligar o ventilador da rede elétrica.
4. Instalação eléctrica deve ter um interruptor, no qual a distância entre os contactos de todos os polos é de pelo menos 3mm.
- É preciso tomar precauções adequadas com objetivo de omitir o fluxo inverso de gases ao quanto do tub de chaminé aberto ou outros aparelhos com fogo aberto.
6. Todas as actividades de manutenção devem realizar-se depois de desligar primeiro o ventilador da rede eléctrica, mesmo se o ventilador não está a funcionar!
7. Fabricante reserva-se o direito de introduzir modificações em construção, efeitos do progresso técnico.

EST MÄRKUSED:

- Elektrivõru ühendamisel tuleb kinni pidada vastavatest eeskirjadest.
- Elektrivõru ühendamist peab teostama kvalifitseeritud elektrik.
- Enne hoidlusid -või reguleerimistööd tuleb ventilaator elektrivõrgust välja võtta.
4. Elektreinstalatsiooni peab olema väljalülitatud, kus kõikide pooltule kontaktilde vaheline kaugus ei ole väiksem kui 3 mm.
5. Tuleb hoiduda sellest, et ümber läbida vastavas suunas valgumine ruumi avatud ajutisjõu kaudu või muudset avatud tulega seadmetest.
6. Kõiki hoidlustööd teostada pärast eelnevad ventilaatori väljavõtmist elektrivõrgust, isegi kui ventilaator ei tööta.
7. Töötaja jätab endale õiguse konstruktioonimoodustustegemiseks vastavalt tehnikasse arengule.

UA УВАГА:

- Для підключення до електричної мережі необхідно знати відповідні правила.
- Підключення до електричної мережі повинно виконуватися кваліфікованим електриком.
3. Перед початком технічного обслуговування необхідно від'єднати вентилятор від електричної мережі.
4. Електричне підключення повинно мати вимірювання у якості відстані між стикум полосів не менше 3 мм.
5. Необхідно підтримувати відповідність, що це повинно зменшити зворотне потрапляння газів до промисловості з димохода або інших джерел відкритого вогню.
6. Всі дії з обслуговування необхідно робити з вимірюванням вентилятором від електромережі, навіть якщо він вимкнений.
7. Виробник запирає за собою право виконувати конструктивні зміни, в наслідок технічного прогресу.

CZ UPOZORNĚNÍ:

- Při zapojení do elektrické sítě se řte vodnými předpisy.
- Zapojení ventilačního systému na elektrickou síť svého osobě oprávněná s kvalifikaci dle ČSN 34 3205 a vyhlášky ČÚP/B v odborné způsobilosti v elektrotechnice č. 50-51/1978 Sb.
- Než přistoupíte k údržbářským nebo regulátorským činnostem, odpojte ventilátor v elektrické sítě!
4. Elektrické připojení musí být vyměřen, ve kterém zdálce mezi kontakty všech polů je minimálně 3 mm.
5. Neobhajobné je využití výrobků, když do vzniku závratného potrápljení gázů do průmyslových zdrojů voda nebo žhava výpary.
6. Všechny údržbářské a výrobní práce, když je využíván výrobek, musí být provedeny po odpojení ventilátoru v elektrické sítě, také v případě kdy ventilátor nepracuje!
7. Výrobce využívá právo na provádění konstrukčních změn, které vyplývají z technického pokroku.

SK POZNÁMY:

- Zapojenie do elektrickej siete malo byť vykonané v súlade s platnými predpismi.
- Pripojenie do elektrickej siete malo byť vykonané len kvalifikovaným elektrotechnikom s odbornou spôsobilosťou v elektrotechnike.
3. Udržiavanie a regulácia prácach zálohne výpunu ventilátora od elektrickej siete!
4. Elektrická inštalačia musí byť vymerná, ve ktorej vzdialenosť medzi kontakty všetkých polov je menšia než 3 mm.
5. Je potrebný dodržovať vodes prostredky pre ochranu proti výtratu ventilátora v elektrickej sieti, akéto uvedené výrobkom.
6. Všetky udržiavacie práce vykonávať po vypnutí ventilátora od elektrickej siete, až v prípade, kedy ventilátor nepracuje.
7. Výrobca vyhradzuje si právo zmeniť konštrukciu zariadenia, kedy je to výsledkom technického pokroku.

ЗАБЕЛЕЖКИ:

- Изпълните необходимите изисвания при включването на уреда.
- Съхраняването към лъв. мрежа трябва да бъде извършено от квалифициран електротехник.
- Изисчовената преди ремонта деинсталацията настройка.
- Задържателът на кабела трябва да бъде извършена така, като бъде поставен ключ, (прекъсвач) изнимат на конектора да бъдат на разстояние не по-малко от 3 mm.
- Необхордимо е да се дават съветът мерки за да се избегне навъзнато на пушек от комин или други възможни източници на огън.
- Монтирането и настройката на вентилатора трябва да се извърши при изисченото напрежение, дори когато уредът не е в работен режим.
- Приемателите си запазят правоот да изъврши структурни подобрения в резултат на техническо развитие.

REMARQUE:

- Respectați regulile elementare atunci când alimentați dispozitivul la rețeaua electrică.
- Lărgările și curent trebuie făcute de către un electrician autorizat!
- Inainte de a face vreun reglaj, Interrupeți alimentarea!
- Ventilatorul poate fi acționat de un interator cu distanță minimă între poli de 3 mm.
- Este important că alimentarea să fie departe de vrea foc sau de căldură.
- Toate celelalte instrucții de curățare sau reglajele pe care dorii să le faceți, trebuie să făcute după ce ajungi într-o zonă sigură din curenții electrieci!
- Producătorul își rezerva dreptul de a aduce îmbunătățiri în construcția ventilatorului, ca rezultat al dezvoltării tehnice.

ПЛАРТИНГРЕС:

- Ακολουθήστε τις συγκεκρινές κανόνες όταν ανιχνέψετε στο ρεύμα.
- Η σύνδεση με το ρεύμα θα πρέπει να γίνεται από κανάλι και σβεσόμενο ηλεκτρολόγιο!
- Αποσύνεστε την πρίζα πριν από τη συντήρηση και τη ρύθμιση.
- Η καλωδίωση πρέπει να περιλαμβάνει διακόπτη ασφαλείας, στο οποίο η απόσπαση ανάμεσα στα σημεία αποσύνεσης και στην πρίζα.
- Είναι απόρριπτο να πάρετε το καλωδίο μεταξύ των αποσύνεσεών του αναγκαία προς αποσύνεση διαρροή υγραερίου στο χώρο από το περιβάλλον του αγγείου προς αποσύνεση ανοργάνως φωτιάς.
- Όλη η διαδικασία που αφορά τη συντήρηση (έργο) θα πρέπει να γίνει αρμόνια πρώτα αποσυνδέσουμε τον ανεμιστήρα από το ηλεκτρικό δίκυκλο, ακούμι και ο ανεμιστής δε λειτουργεί.
- Ο κατασκευαστής διατηρεί το δικαίωμα του να εφαρμόσει κατασκευαστικές βελτιώσεις ως αποτέλεσμα τεχνικής ανάπτυξης.

ملاحظات:

- اتبع التعليمات المقدمة في المنشور.
- يجب أن تكون موصلات التيار الكهربائي من النوع الجيد والمطابق للمواصفات.
- قم بفصل التيار قبل البدء ب أعمال الصيانة وتعديل الإعدادات.
- (3)- (4) في حالة مسافة بين أضلاع التوصيل، يجب اختيار التوصيلات الكهربائية على قطاع التوصيل.
- تأكد من إدخال المناسب للتحقق من التوصيل لتجنب حدوث أي أضرار الجهاز.
- يجب فصل التيار الكهربائي عند عدمة صحة المرارة حتى في حالة توقيع المرارة.
- للمصنع الحق في التغيير لتحسين المستوى التقني للأداء.



Użycie zużytych urządzeń:

1. Kiedy do produktu dodany jest niniejszy przekreślony symbol pojemnika na śmieci oznacza to, że produkt jest objęty dyrektywą 2002/96/WE

2. Wszystkie elektryczne i elektroniczne produkty powinny być utylizowane niezależnie od odpadów miejskich przy wykorzystaniem przeznaczonych dla tego miejsc składowania wskazanych przez rząd lub miejscowe władze.

3. Właściwy sposób utylizacji starego urządzenia pomoże zapobiec potencjalnie negatywnemu wpływowi na środowisko.

4. Aby uzyskać więcej informacji o sposobach utylizacji starych urządzeń, należy skontaktować się z władzami lokalnymi, przedsiębiorstwami utylizacji odpadów lub sklepem w którym produkt został kupiony.

Селективный сбор электронного и электрического снаряжения. Waste Electrical and Electronic Equipment.

Selektive Sammlung der elektrischen und elektronischen Geräte.

Le ramassage sélectif des appareils électroniques et électriques.

La recogida selectiva del equipo electrónico y eléctrico.

La raccolta selettiva dei dispositivi elettronici e elettrici.

Colecta selectiva do equipamento electrónico e eléctrico.

Selectieve inzameling van elektronische en elektrische toestellen.

Senų elektrinių ir elektroninių prietaisų sunaikinimas.

Elektronisko ir elektros įrečių selektívna likvidacija.

Elektronika ja elektriseadete selektiivne kogumine.

Селективний збір електронного та електричного зناряддя.

Selektívni sber elektronických a elektrických výrobků.

Selektívny sber elektronického a elektrického zariadenia.

Szelektívny gyűjtésre rendellett elektromos és elektronikai berendezés.

Отпадъци от електрическо и електронно оборудуване.

Desejo de equipamento electric și electronic.

Απόρριψη ηλεκτρικού και ηλεκτρονικού εξοπλισμού.

ةـئـيـنـوـرـتـكـلـاـتـازـيـهـجـتـ

Warunki gwarancji na terenie Rzeczypospolitej Polskiej

Gwarant zapewnia kupującemu wysoką jakość i prawidłowe funkcjonowanie wentylatora pod warunkiem użycywania zgodnie z przeznaczeniem.

W razie wystąpienia wady Gwarant zobowiązuje się do stosownego świadczenia gwarancyjnego, według zasad określonych niniejszą kartą gwarancyjną.

Sprzedawca zobowiązany jest do wydania kupującemu pełnowartościowego produktu w opakowaniu fabrycznym oraz z poprawnie wypełnioną kartą gwarancyjną.

Gwarancja obejmuje bezpłatną naprawę urządzenia w okresie:

- 5 lat na wentylatory: Styl, Styl II, Polo 4,5,6, NV, Polo 6 OK.

Gwarancją nie są objęte uszkodzenia powstałe w wyniku transportu, niewłaściwego bądź niezgodnego z przeznaczeniem użytkowania, przechowywania, konserwacji. Uszkodzenia wynikające z nieautoryzowanych przeróbek lub napraw.

Uszkodzenia wynikłe ze zdarzeń losowych lub innych okoliczności niezależnych od Gwaranta.

Reklamacja z tytułu wad przyjmuje sklep, w którym dokonano zakupu. W innych przypadkach reklamację można zgłosić do przedstawiciela handlowego lub bezpośrednio do producenta.

Podstawa rozpatrzenia przez Gwaranta zgłoszonej reklamacji jest posiadanie przez użytkownika poprawnie wypełnionej karty gwarancyjnej, karty identyfikacyjnej wraz z dowodem zakupu. Występowanie zgódności w nr seryjnych oraz w dacie sprzedaży.

W przypadku braku w/w dokumentów reklamacja zostanie odrzucona. Reklamacja zostanie rozpatrzona w terminie 14 dni od daty doręczenia przesyłki do siedziby firmy DOSPEL Sp. z o.o. w Częstochowie.

W przypadku konieczności sprowadzenia części zamiennych okres ten może ulec wydłużeniu. Jeżeli dane urządzenie nie jest osiągalne to może być wydane Klientowi nowe o zbliżonych gabarytach i parametrach technicznych.

O sposobie usunięcia wad lub usterek decyduje Gwarant. Decyzję podjętą, co do roszczeń gwarancyjnych uważa się za decyzję ostateczną.

O sposobie rozstrzygnięcia reklamacji zgłoszającej zostanie poinformowany. Duplikatów kart gwarancyjnych nie wydaje się.

KARTA GWARANCYJNA NR

data zgłoszenia i nr zlecenia	data wykonania naprawy	wyszczególnienie materiałów i czynności naprawczych	numer montera podpis

MODEL: nr fabryczny: data sprzedaży:	MODEL: nr fabryczny: data sprzedaży:	MODEL: nr fabryczny: data sprzedaży:
pieczęć sprzedającego: 	pieczęć sprzedającego: 	pieczęć sprzedającego:
karta gwarancyjna stanowi załącznik do rachunku nr data:	karta gwarancyjna stanowi załącznik do rachunku nr data:	karta gwarancyjna stanowi załącznik do rachunku nr data:
podpis i pieczęć zakładu naprawiającego: 	podpis i pieczęć zakładu naprawiającego: 	podpis i pieczęć zakładu naprawiającego:



Selektywna zbiórka sprzętu elektronicznego i elektrycznego.

Po okresie eksploatacji wyrobu nie należy utylizować jako nieposortowany odpad komunalny.

RUS УСЛОВИЯ ГАРАНТИИ

Гарантия обязывает при наличии кассового чека на товар.

GB WARRANTY TERMS/ CONDITIONS

The warrantee only applies to the relevant country's regulations.

D GARANTIEBEDINGUNGEN

Das Produkt unterliegt den Garantievorschriften, welche in einem bestimmten Land aufgrund der Rechnung gültig sind.

F LES CONDITIONS DE LA GARANTIE.

Le produit est soumis aux conditions de la garantie en vigueur dans chaque pays distinct sous réserve de la présentation de la facture d'achat.

E LAS CONDICIONES DE GARANTÍA

El producto está sujeto al reglamento de garantía válido en cada país respectivamente, basándose en el talón.

I CONDIZIONI DI GARANZIA

Il prodotto e' in garanzia secondo le norme vigenti nel paese d' acquisto e con il possesso della ricevuta fiscale.

P CONDIÇÕES DE GARANTIA

O produto submete-se a regulações de garantia vigentes num país dado, ao mostrar a nota fiscal.

NL GARANTIEVOORWAARDEN

De garantievoorschriften die gelden in het land van aankoop, zijn van toepassing op het product op basis van het aankoopbewijs.

LT GARANTIJOS SALYGOS

Produktas priklauso šalies garantijos taisyklėms kasos kvito pagrindu.

LV GARANTIJAS NOTEIKUMI

Produkts ir pakļauts garantijas noteikumiem, kas ir saistoti attiecīgajā valstī uz izsniegtā čeka pamata.

EST GARANTIITINGIMUSED

Toote garantitiitingimused vastavalt antud maal kehtivatele eeskirjadele maksuvõtiülituse alusel.

UA УМОВИ ГАРАНТІЇ

Гарантія дієсна за наявності касового чеку.

CZ ZÁRUCNÍ PODMÍNKY

Na ventilátor poskytuje výrobce záruku v délce 24 měsíců od data prodeje.

SK PODMIENKY ZÁRUKY

Výrobok podlieha predpisom záruky platným v danom štáte na základe dokladu o zakúpení výrobku.

H GARANCIÁLIS FELTÉTEK

A blokk alapján a termék az adott országban érvényes garanciális előírásoknak megfelel.

BG ГАРАНЦИОННИ УСЛОВИЯ

За продукта важат гаранционните условия действащи в съответната страна.

RO TERMENI DE GARANȚIE

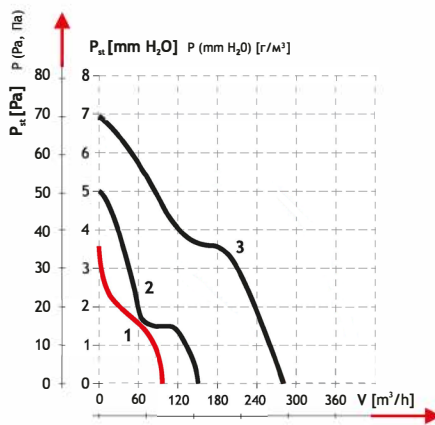
Produsul este supus legislației privind garanția, din țară în care se comercializează.

GR ΠΡΟΫΠΟΘΕΣΕΙΣ ΙΣΧΥΟΣ ΕΓΓΥΗΣΗΣ

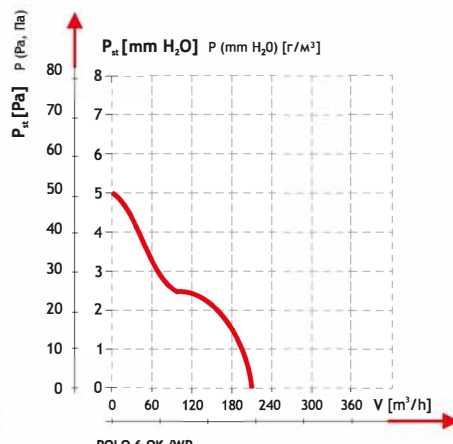
To προϊόν διέπεται από τους κανόνες εγγύησης που ισχύουν σε κάθε χώρα.

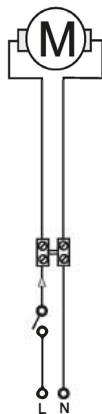
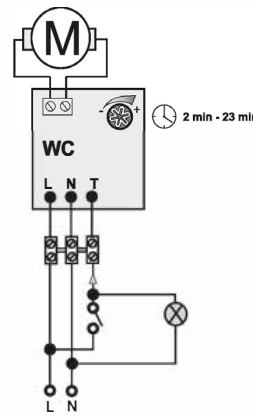
AR تعليمات الضمانة / الشوط:

الأجهزة تحت الضمانة طبقاً للشروط المعمول بها في جميع البلدان.



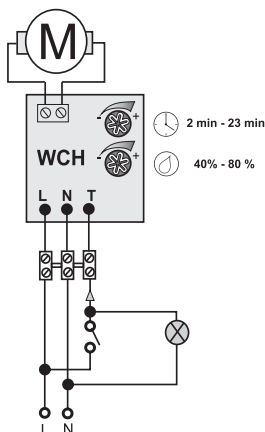
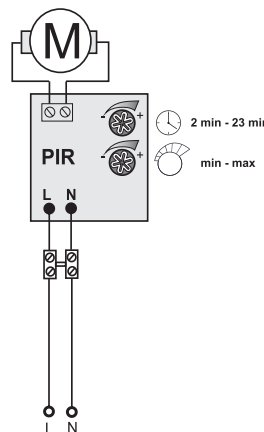
1. STYL Ø100, POLO 4 Ø100, STYL II Ø100, NV 10 Ø100, FALA Ø100,
2. STYL Ø120, POLO 5 Ø120, STYL II Ø120, FRESH Ø120, NV 12 Ø120, LOOK Ø120,
3. STYL Ø150, POLO 6 Ø150, STYL II Ø150, NV 15 Ø150



S**WC**

L, N = ~230 V

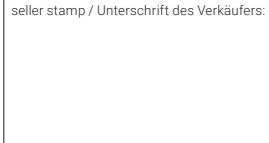
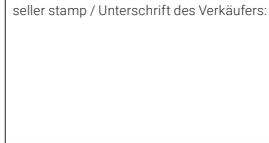
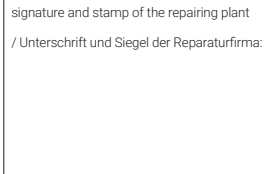
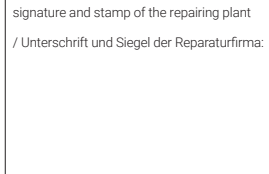
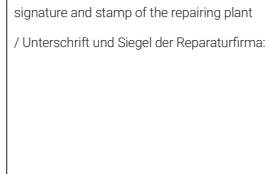
L, N = ~230 V

WCH**PIR**

L, N = ~230 V

L, N = ~230 V

WARRANTY CARD NO / GARANTIEKARTE NEIN

date applications and order number / Benachrichti- gungsdatum und Bestellnummer	date performance repairs / Reparatur- datum	specification of materials and repair activities / Detaillierte Beschreibung der Reparaturmaterialien und -maßnahmen	installer number signature / Monteurenum- mer, Unterschrift
MODEL/ Modell: serial no / Fabriknummer: sale date / Verkaufsdatum: seller stamp / Unterschrift des Verkäufers: 		MODEL/ Modell: serial no / Fabriknummer: sale date / Verkaufsdatum: seller stamp / Unterschrift des Verkäufers: 	
the warranty card is attached to ac- count no / Die Garantiekarte ist eine Ergänzung zur Rechnungsnummer date / Datum: signature and stamp of the repairing plant / Unterschrift und Siegel der Reparaturfirma: 		the warranty card is attached to ac- count no / Die Garantiekarte ist eine Ergänzung zur Rechnungsnummer date / Datum: signature and stamp of the repairing plant / Unterschrift und Siegel der Reparaturfirma: 	
		the warranty card is attached to ac- count no / Die Garantiekarte ist eine Ergänzung zur Rechnungsnummer date / Datum: signature and stamp of the repairing plant / Unterschrift und Siegel der Reparaturfirma: 	

Selective collection of electronic and electrical equipment. After the period of use, the product should not be disposed of as unsorted municipal waste.

Selektive Auswahl elektronischer und elektrischer Geräte. Am Ende seiner Nutzungsdauer darf das Produkt nicht als unsortierter Siedlungsabfall entsorgt werden.



Гарантийный талон №

Дата уведомления и номер поручения	Дата проведения ремонта	Подробное описание ремонтных материалов и действий	Номер монтера, подпись

Модель: Фабричный номер:..... Дата продажи:	Модель: Фабричный номер:..... Дата продажи:	Модель: Фабричный номер:..... Дата продажи:
Подпись продающего:	Подпись продающего:	Подпись продающего:
Гарантийный талон является дополнением к счету номер Дата:	Гарантийный талон является дополнением к счету номер Дата:	Гарантийный талон является дополнением к счету номер Дата:
Подпись и печать предприятия производящего ремонт:	Подпись и печать предприятия производящего ремонт:	Подпись и печать предприятия производящего ремонт:



Выборочный отбор электронного и электротехнического оборудования. После истечения срока эксплуатации изделие не подлежит утилизации в качестве несортированных коммунальных отходов.



DOSPEL Sp. z o.o.
ul. Główna 188, 42-280 Częstochowa
POLAND, tel. +48 (34) 370 30 00

NR SERII / SERIAL NUMBER / ORDNUNGSNUMMER / СЕРИЙНЫЙ НОМЕР

www.dospel.com

