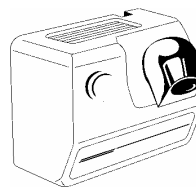


## SUSZARKA DO WŁOSÓW, MODEL E-85H

Suszarki do włosów mają te same właściwości jak suszarki do rąk za wyjątkiem czasu działania, który wynosi 90 sekund.  
E-85H: żeliwna emaliowana



### ZALECANA WYSOKOŚĆ MONTAŻU:

Mężczyźni: 170/180 cm

Kobiety: 160/170 cm

Dzieci: 120/130 cm

Wysokość mierzona jest od podłogi do wylotu powietrza suszarki. W zależności od zastosowania, wysokość może ważyć się między 120 a 200 cm. Generalna zasada, podczas montażu suszarki; należy ją zawiesić o 20/30 cm powyżej przeciętnego wzrostu użytkownika.

### ZALECENIE:

*Uwaga! Nie używaj suszarki w pobliżu natrysków itp.*

Przyłączenie zasilania elektrycznego powinno nastąpić w zgodzie z krajowymi normami, pod nadzorem wykwalifikowanego elektryka.

## E-85H ÉS E-88H TÍPUSÚ HAJSZÁRÍTÓK:

A hajszáritók ugyanazokkal a tulajdonságokkal rendelkeznek, mint a kézszáritók, kivéve a működési időt, amely 90 másodperc. E-85H: öntöttvas zománcfestett

### JAVASOLT SZERELÉSI MAGASSÁG:

Férfi: 170/180 cm

Női: 160/170 cm

Gyermek: 120/130 cm

A magasságot a padlótól a levegőkifúvóig mérjük. A szerelési magasság -felhasználástól függően- 120 cm-től 200 cm-ig terjedhet.

Alapvető szabály, hogy a hajszáritókat az átlagos felhasználó magasságánál 20-30 cm-rel magasabbra kell szerelni.

### FIGYELMEZTETÉS:

**VESZÉLY! A hajszáritót ne szerejük zuhanyzók, fürdőkádak, mosdók közelébe.**

A hajszáritók felszerelése és üzembe helyezése szakember által történjen, az országos szabvány szerint.

## ФЕН (СУШИЛКА ДЛЯ ВОЛОС) МОДЕЛЬ: Е-85Н

Эти фены имеют такие же характеристики, как и предыдущая модель за исключением времени работы, которое составляет 90 секунд.

Е-85: эмалированный литой корпус

### РЕКОМЕНДУЕМАЯ ВЫСОТА УСТАНОВКИ

М: 170/180 см.

Ж: 160/170 см.

Д: 120/130 см

Высота от пола до отверстия для выходящего воздуха зависит от условий использования и может изменяться от 120 до 200 см. Обычно фен устанавливается на 25/30 см выше роста пользователя.

### ВНИМАНИЕ!

ЗАПРЕЩАЕТСЯ устанавливать фен вблизи металлических труб в ванных, туалетных комнатах и подобных помещениях.

Существует опасность, когда фен не отсоединен. Отсоедините, пожалуйста, штепсельную вилку от электрической сети когда Вы не пользуетесь феном. Установка выключателя с защитным отключением при номинальном токе до 30 mA дает дополнительную защиту от поражения электрическим током. Пользуйтесь услугами квалифицированного электрика при установке и подключении фена.

(PL)

## INSTRUKCJA OBSŁUGI I MONTAŻU

(H)

## KEZELÉSI ÉS SZERELÉSI ÚTMUTATÓ

(RUS)

## РУКОВОДСТВО ПО ОБСЛУЖИВАНИЮ И СБОРКЕ

(CZ)

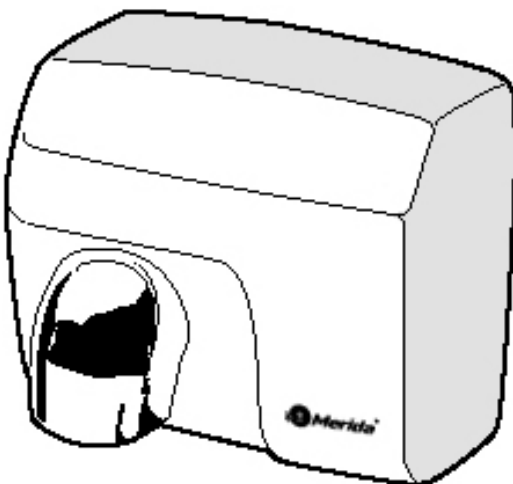
## UŽIVATELSKÁ A INSTALAČNÍ PŘÍRUČKA

(LT)

## APTARNAVIMO IR MONTAVIMO INSTRUKCIJA

(CRO)

## UPUTSTVO ZA RUKOVANJE I MONTAŽU



E88A / E88C / E88S

SUSZARKA DO RĄK / KÉSZSZÁRÍTÓ

СУШИЛКА ДЛЯ РУК / VYSOUŠEČ RUKOU

RANKU DŽIOVINTUVAS / ЕЛЕКТРОСУШАРКА ДЛЯ РУК

ELEKTRIČNA SUŠILICA ZA RUKE

# MONTAŻ / SZERELÉS / СБОРКА / INSTALACE / MONTAVIMAS / MONTAŽA

## Przygotowanie urządzenia do montażu

Előkészítés a szereléshez

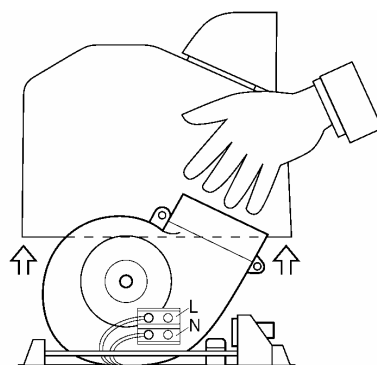
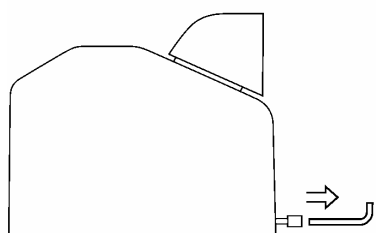
Подготовка аппарата к сборке

Demontáž pro instalaci

Įrenginio paruošimas montavimui

Priprema uređaja za montažu

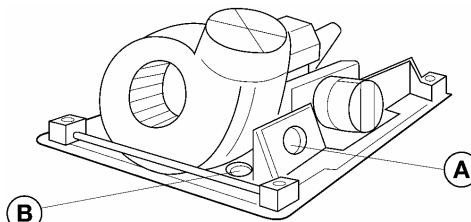
- Odkręć dwie śruby mocujące pokrywę kluczem imbusowym.
  - Zdejmij pokrywę uważając by nie uszkodzić części.
  - Uwaga na emalię (model E-88A)
- 
- Imbuskulccsal csavarja ki a fedelel tartó két csavart
  - Óvatosan vegye le a fedelelt
  - Vigyázzon a zománcre (E-88A típus)
- 
- Открутите два винта в нижней части электрической сушилки при помощи специального ключа.
  - Снимите крышку. Будьте осторожны, берегите прибор от ударов.
  - Будьте особенно осторожны, не повредите эмаль (для мод. E-88A)
- 
- Odšroubujte kotevní šrouby pomocí speciálního klíče SANIFLOW.
  - Opatrně odstraňte pouzdro, abyste s ním neklepli.
  - POZOR NA PORCELÁN (mod.: E-88 / E-88A / E-85)
- 
- Veržliarackiu atsukite du varžtus, laikančius antdėklą,
  - Atsargiai nuimkite antdėklą, kad nepakenktumėte dalims,
  - Saugokite emalį (modelis E-88A).
- 
- Odvrnuti dva vijka koji učvršćuju poklopac uz pomoć nimbussnog ključa.
  - Pažljivo skinuti poklopac, kako se ne bi oštetili dijelovi.
  - Obratiti pažnju na email ( model E88A )



## Montaż / Szerelés / Сборка

## Montáz / Montavimas / Montaža

- Opcjonalne metody montażu:
  - A) Montaż z kablem i wtyczką.
  - B) Montaż z bezpośrednim, wbudowanym przyłączem energii elektrycznej (zalecane)
- Włożyć do jednego z otworów (A lub B w zależności od wybranej opcji montażu) uszczelkę dławikową.
- A szerelés választható módja:
  - A) szerelés kábellel és dugasszal
  - B) szerelés közvetlenül, beépített csatlakozóval (ajánlott)
- Helyezze be az egyik nyílásba (A vagy B - a választott szerelési módtól függően) a tömítést.
- Оптимальные методы подключения: А) При помощи шнура с вилкой  
Б) При помощи скрытой проводки (рекомендуется)
- При подключении используйте резиновые прокладки, поставляемые в комплекте, в одном из двух отверстий, специально предусмотренных для этого.
- Volby:
  - A) Montáz s hadicí a závlačkou
  - B) Montáz zadním vedením (doporučená)
- Galimi montavimo būdai:
  - A) Montavimas kabelio ir kištuko pagalba,
  - B) Montavimas betarpisko, įrengto elektros energijos prijungimo pagalba (rekomenduojama)
- I vieną iš skylių (A arba B priklausomai nuo pasirinkto montavimo būdo) įdėkite riebokšlį.
- Moguće metode montaže:
  - A) Montaża sa kablom i utikačem
  - B) Montaża s direktnim, ugrađenim priključkom električne energije preporučena
- Umetnuti u jedan od otvora ( A ili B zavisno od izabrane opcije ) vijak s obalom glavom



- W przypadku wybrania opcji B montażu przed przykręceniem podstawy do ściany należy przymocować kabel zasilający.
- Użyj szablonu aby właściwie wywiercić otwory.
- Wywierć otwory wiertłem 8 mm, oczyść otwory z pyłu.
- Przykręć podstawę suszarki do ściany używając płasko zakończonego śrubokręta (6-7 mm).

- B változat választása esetén a falhoz való rögzítés előtt be kell szerelni a csatlakozó kábelet.
- A rögzítések megfelelő kifúrásához használjon sablont.
- Fűrész ki a lyukakat 8 mm-es fúróval, majd tisztítsa azokat ki.
- Lapos csavarhúzó segítségével rögzítse a szárító fedelét a falhoz (6-7 mm).

- При подключении по методу Б, перед креплением электрической сушилки на стену проведите кабель внутрь ее.
- Используйте прилагаемый шаблон крепления.
- Просверлите 4 отверстия диаметром 8 мм., протрите место сверления влажной тяпкой.
- Закрутите шурупы крестовой отверткой 6-7 мм.

- V případě volby zapojení typu B zavedete elektrický kabel předtím, než připevníte nosník na zeď.

- Pro upevnění na zeď použijte dodanou destičku.

- Provedte 4 vryty o průměru 8 mm a dbejte na odstranění prachu z otvorů.

- Přišroubujte pevně nosník na zeď pomocí šroubováku s plochou špičkou 6-7 mm.

- Pasirinkus montavimo būdą B, prieš prisukant pagrindą prie sienos, reikia pritvirtinti tiekimo kabelį.

- Panaudokite šablona, kad tiksliai išgrižtumėte skyles.

- Išgręžkite skyles 8 mm gražiai, išvalykite dulkes iš skylių.

- Prisukite džiovintuvo pagrindą prie sienos, naudodami atsuktuvą plokščiu galu (6-7 mm).

- U slučaju izbora opcije B montaže, prije pričvršćivanja osnove do zida ,potrebno je pričvrstiti kabl za napajanje električnom energijom.

- Iskoristiti šablonu radi pravilnog bušenja otvora.

- Probušiti otvore svrdlom 8 mm, te očistiti otvore od prašine.

- Pričvrstiti osnovu sušilice do zida, koristeći odvijač ( 6-7 mm )

W modelach automatycznych w obudowie jest zainstalowany sensor zbliżeniowy. Fotokomórka musi być podłączona w trakcie instalacji suszarki. Gdy podstawa jest już przykręcana do ściany zgodnie z wcześniejszymi punktami należy wykonać, co poniżej:

1. We wnętrzu obudowy znajduje się przyjmowane okablowanie fotokomórki. Ostrzenie odwinąć przewód uważając by go nie naciągać. A
2. Przytrzymaj obudowę blisko podstawy aby nie naciągać kabla. Przyłącz go do płyty elektronicznej do gniazda znajdującego się w środku i na prawej stronie płyty. Wtyczka łatwo wchodzi tylko w jednej pozycji. Nie naciśkać połączenia. B
3. Podczas montowania obudowy należy uważać by kabel fotokomórki pozostał ponizej czarnej ewoluty wylotu powietrza. Nałoż obudowę na podstawę suszarki i dokręć dwie śruby na jej spodzie.

Az automata típusok borítójába be van építve az érzékelő. A fotócellát a szárító szerelése során kell csatlakoztatni.

Amikor a fedél már fel van rögzítve a falra a fent leírt módon, a következők szerint kell eljárn:

1. A borító belsőjében vannak a fotócella csatlakozó vezetékei. Övatosan ki kell tekerni a vezetéket, ügyelve a tűfeszültsére A.
2. Tartsa a borítót közel a falhoz, hogy a vezeték ne feszüljön. Csatlakoztassa az áramkörű panelehez majd a középen és a lemez jobb oldalán lévő csatlakozóba. A dugasz csak egy adott helyzetben csatlakoztatható. A csatlakozó nem szabad megnyomni. B.
3. Szereles közben ügyeljen kell arra, hogy a fotócella vezetéke a levegőbefúvó fekete evolutája alatt maradjon. Helyezze fel a borítót a szárító fedelére és csavarja be az ajánlottan lévő két csavart.

Автоматические модели комплектуются сенсором, реагирующим на поднесение рук к сушилке. Фотоэлемент необходиимо подключать при установке сушилки. После крепления основания к стене согласно указаниям, приведённым выше, необходимо выполнить нижеизложенное:

1. Внутри корпуса закреплены провода фотоэлемента. Провод необходимо осторожно отсоединить, следя, чтобы не повредить его. A
2. Придерживайте корпус вблизи основания, следя, чтобы кабель не был натянут, его необходимо присоединить к электронной плате в гнездо размещенное в середине и с правой стороны платы. Вилка легко вставляется лишь в одном положении. Не нажимать соединения. B
3. При сборке корпуса следите следите за тем, чтобы провод фотоэлемента находился ниже чёрного отверстия выхода воздуха. Корпус насадите на основание сушилки и закрутите два винта в нижней части.

Automatický typ má kvôli vhodnosti a pevnosti čísla priblížení v téže trysce vypouštění vzduchu. Proto musí být číslo během instalace zapojeno.

Jakmile bude na zed' připevněn nosník a po uskutečnění všech kroků uvedených v kapitolách „Demontáž pro instalaci“ a „Montáž“, pokračujte následujícím způsobem:

1. Uvnitř pouzdra se nachází kabel čídel uchycený svorkou. Abyste se vyhnuli vytažení kabelu, uvolněte jeho dočasné uchycení. A.
2. Uchopte pouzdro tak, aby kabel v žádném případě nebyl napnutý. Připojte ho k elektronické desce nosníku, ke spiráli, který se nachází na její pravé straně a uprostřed. Snadno se vsuně jen z jedné pozice. Nespojujte násilně. B.
3. Příkroče k montáži pouzdra. Dávejte pozor, aby kabel čídel zůstal pod černou spirálu pro vypouštění vzduchu. Při montáži přiložte skřín k nosníku a přitáhněte oba spodní šrouby.

Automatiniai modeliai korpusse įmontuotas artumo sensorius. Fotoelementas turi būti prijungtas džiovintuvu instalavimo eigoje.

Kai pagindas jau prisuktas prie sienos sutinkamai su ankstesniais punktais, reikia atlikti tai, kas žemiau:

1. Korpuso viduje yra pritrūktinti fotoelemento laidai.
- Atsargiai atvyniokite laidą žiurėdami, kad jo neištemptume A.
2. Priliakykite korpusą arči pagrindu, kad neišsitemptų kabelis. Prijunkite ji prie elektros plokštės prie lizdo, esančio viduje, ir dešinėje plokštės pusėje. Kistiukas lengvai jeina tik vienoje padėtyje. Nespausti sujungimo. B
3. Korpuso montavimo metu žiūri, kad fotoelemento kabelis liktų žemiau juodos oro angos evoliutės. Uždėkite korpusą ant džiovintuvu pagrindu ir prisukite du varžtus jo apačioje.

U automatskim modelima , u kućištu je ugrađen senzor. Foto-stanica mora biti priključena u toku instalacije sušilice. Kad je osnova sušilice pričvršćena na zid ,treba postupiti kako slijedi:

1. Unutar kućišta se nalaze pričvršćeni kablovi foto-stanice. Pažljivo odviti kabl A.
2. Priključiti kućište bližu osnove. Priključiti ga do elektronske ploče i zatvarača koji se nalazi u sredini i s desne strane ploče. Utikač lako ulazi samo u jednoj poziciji. B
3. U tijeku montaže kućišta, treba obratiti pozornost da kabl foto-stanice ostane ispod crne evolute izlaza zraka. Postaviti kućište na osnovu sušilice i pričvrstiti vijke na donjem dijelu sušilice.

Uwazaj żeby:

- Nikdy nie naciągać kabla.

- Nie naciśkać przyłącza (B)

Podczas późniejszej obsługi i montażu suszarki nie zapomnieć o przewodzącym między obudową a podstawą kablem fotokomórki.

Ügyeljen arra, hogy:

- ne feszítse túl a kábelt.
- ne nyomja meg a csatlakozót (B)

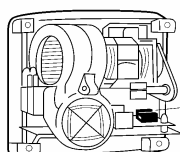
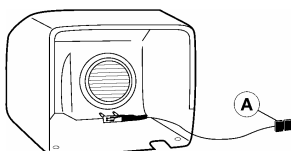
a későbbi kezelés és szereles közben ügyeljen a borító és fedél között átvezetett fotócella-vezetékre.

Необходимо избегать следующего:

- Натяжение кабеля.

- Нажимать соединения (B).

При дальнейшем обслуживании и сборке сушилки не забывать проводить фотоэлемента между корпусом и основанием сушилки.



Stále dávejte pozor:

- Nikdy nepřipevnějte kabel.

- Násilně nepoškozujte spojení konektoru.

Při pozdější manipulaci nebo montáži přístroje stále pamatujte na to, že kabel čídel se nachází mezi nosníkem a pouzdrem. Dávejte proto pozor, abyste za něho nezatahli.

Žiurekite, kad:

- Niektara nie natezatki kabl

- Nespausti prijungimo (B)

Velesnio džiovintuvu aptarnavimo ir montavimo metu nepamirškite apie tarp korpusu ir pagrindu išvestą fotoelemento kabeli.

Oprez !

- Nikada ne natezatki kabl

- Ne pritiskejte spoje ( B )

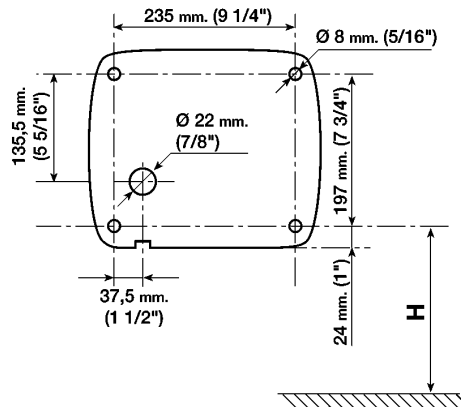
U tijeku kasnjeg rukovanja i montaže sušilice, ne zaboravite kabl foto-stanice, koji je proveden između kućišta i osnove.

**Zalecana wysokość montażu  
A szerelés ajánlott magassága  
Рекомендуемая высота сборки  
Montáz více osoušeců  
Rekomenduojamas montavimo aukštis  
Preporučivana visina montaže**

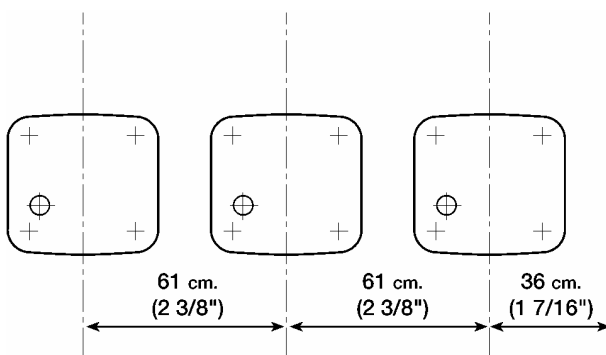
H = wysokość od podłogi  
 H = távolság a padlótól  
 H = расстояние от пола  
 H = vzdálenost od podlahy  
 H = atstumas nuo grindų  
 H = visina od poda



120 cm    115 cm    82 cm



**Montaż serii suszarek  
Több szárító szerelése  
Серийная сборка сушилок  
Doporučená výška umístění  
Džiovintuvų serijos montavimas  
Montaża serije sušilica**



## Zalecenia dla montażu

### Ajánlott szerelés

### Рекомендации для сборки

### Doporučení pro montáž

### Montavimo rekomendacijos

### Preporuke za montažu

#### Ilość montowanych suszarek

W toaletach z tylko jedną umywalką = 1 suszarkę

W toaletach z kilkoma umywalkami = 1 suszarka na 2 lub 3 umywalki.

W toaletach z dużą ilością umywalek:

Rząd 4 umywalek = 2 suszarki

Rząd 6 umywalek = 2-3 suszarki

Rząd 8 umywalek = 3 suszarki

#### Idealne umiejscowienie suszarki:

Miejsce umywalki a drzwiami wyjściowymi. Nie polecamy instalacji suszarki pomiędzy umywalkami, przy ubikacjach, pisuarach lub prysznicach.

#### A felszerelt szárítók mennyisége:

1 mosdó egy helyiségben – 1 száritó

nem hártyás mosdó egy helyiségben – 1 száritó 2 vagy 3 mosdóra

több mosdó egy helyiségben:

4 mosdóból álló szornál – 2 száritó

6 mosdóból álló szornál – 2-3 száritó

8 mosdóból álló szornál – 3 száritó

#### A száritó optimális elhelyezése:

A mosdó és a bejáratú ajtó között. A száritók elhelyezése a mosdók között, WC-k, piszoárok vagy zuhanyok mellett nem ajánlott.

#### Число устанавливаемых сушилок

В туалетах только с одним умывальником = 1 сушилка

В туалетах с несколькими умывальниками = 1 сушилка для 2 или 3 умывальников

В туалетах с большим числом умывальников:

Ряд 4 умывальника = 2 сушилки

Ряд 6 умывальников = 3 сушилки

Ряд 8 умывальников = 3 сушилки

#### Оптимальное размещение сушилки:

Между умывальником и выходными дверями. Не рекомендуется устанавливать сушилку между умывальниками, близи уборных, писсуаров или душей.

#### Počet montovaných osoušečů

Na toaletách s 1 umyvadlem = 1 osoušeč

Na toaletách s více umyvadly = 1 osoušeč na 2 až 3 umyvadla

Rada 4 umyvadel = 2 osoušeče

Rada 6 umyvadel = 2-3 osoušeče

Rada 8 umyvadel = 3 osoušeče

#### Ideální umístění osoušeče:

Mezi umyvadlem a dveřmi východu. Nedoporučujeme instalovat osoušeč mezi umyvadla, u toalet, pisoárů nebo sprch.

#### Montuojam džiovintuvu kiekis

Tualetuose su viena prastuve = 1 džiovintuvas

Tualetuose su keliomis prastuvėmis = 1 džiovintuvas 2 arba 3 prastuvėms

Tualetuose su dideliu skaičiumi prastuvuvių:

4 prastuvuvių eilė = 2 džiovintuvali

6 prastuvuvių eilė = 2-3 džiovintuvali

8 prastuvuvių eilė = 3 džiovintuvali

#### Idealus džiovintuvu patalpinimas:

Tarp prastuvės ir išėjimo durų. Nerekomenduojama instaluoti džiovintuvą tarp prastuvuvių, prie klozetų, pisuarų ar dušų.

#### Broj montiranih sušilica

U toaletima s jednim umivaonikom = 1 sušilica

U toaletima s nekoliko umivaonika = 1 sušilica na 2 ili 3 umivaonika

U toaletima s većim brojem umivaonika:

Red 4 umivaonika = 2 sušilice

Red 6 umivaonika = 2-3 sušilice

Red 8 umivaonika = 3 sušilice

#### Idealan smještaj sušilice:

Između umivaonika i vrata. Ne preporučuje se instalacija sušilice između dva umivaonika, uz toalet, pisoar ili tuš.

## Instalacja elektryczna / Elektromos csatlakozás Электрическое подключение / Elektroinstalace Elektros instalacija / Električna instalacija

**WAŻNE.** Przyłączenie urządzenia do sieci. Użyj trzybiegunowego przewodu (w tym jedno uziemienie) o przekroju 1,5 mm<sup>2</sup>. Wtyczka dla 10/16 A powinna być zgodna z UDE 0620/101 (norma niemiecka). Proszę zastosować odpowiednie zaciski. Pomiędzy suszarką a przyłączeniem do sieci musi być zamocowany bezpiecznik 16A / 240V lub stycznik ze szczeliną powietrzną co najmniej 3 mm. Kabel doprowadzający przeprowadź przez uszczelkę dławikową. Klasa I. Połącz uziemienie.

**FONTOS.** Hálózati csatlakozási rész. Használjon 1,5 mm<sup>2</sup> keresztszemszettűt 3 fázisú vezetéket (védőerres). A 10/16 A-es csatlakozó meg kell, hogy feleljen a VDE 0620/101 szabványnak. Megfelelő kapcsokat kell használni. A szárító és a hálózati csatlakozó között 15 A / 250 V kétfázisú kapcsolót kell beépíteni legalább 3 mm-es szakítással. A bevezető kábel a tömör gyűrűn keresztül kell átvezetni. Kötse be a földelést.

I. érintésvédelmi osztály. Kösse be a földelést.

**VAŽNO.** Подключение скрытой проводкой. Для подключения используйте трехжильный кабель (фаза + ноль + земля) с сечением не менее 1,5 мм<sup>2</sup> на 13 А с использованием винтового соединения «под винт». Альтернативный вариант. Подключение с помощью гибкого соединительного шнура 3-х жильного сечением 1,5 мм<sup>2</sup> с подключением 3-х ММ. клеммного зажима. Кабель в месте выхода изушки размещать в предохранительной втулке.

Класс 1. Подключите заземление.

**DŮLEŽITÉ.** Pomoci zástrčky zapojte do sítě. Použijte kabel (2 vodiče + uzemnení) o průřezu vodiče 1,5 mm<sup>2</sup>. Zástrčka bude mít 10/16 A (2 póly + uzemnení) podle UNE 20315 se šroubovací svorkou. Mezi vysoušeč rukou a zapojení do sítě je nutno umístit bipolární spínač, jehož vzdálenost od otvoru kontaktu byla alespoň 3 mm a od 15 A do 250 V-. Kabel nebo hadice bude upěvněna dodanou ucpávkou.

Trída I. Zapojte uzemnení.

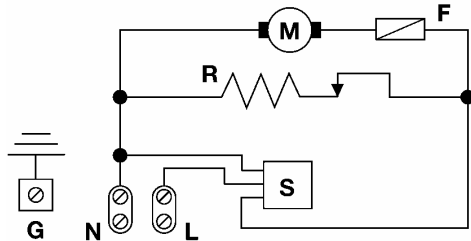
**SVARBU.** Irunginio prijungimas prie tinklo. Panaudokite 1,5 mm<sup>2</sup> skersmens triju poliu laidą (tame tarpe vieną ižeminimą). Kištukas, skirtas 10/16 A, turi atitinkai UDE 0620/101 (vokiška norma). Prašome naudoti atitinkamus gnybtus. Tarp džiovintuko ir prijungimo prie tinklo turi buti pritrūktintas dviejų poliu perjungiklis 15A/250 V su mažiausiai 3 mm atjungimu. Maitinimo kabeli pervesti per ribokšli.

I klase. Prijunkite ižeminimą.

**VAŽNO.** Prikључivanje uređaja u mrežu. Koristiti tropolani kabli ( s jednim uzmajljenjem ) promjera 1,5 mm<sup>2</sup>. Utikač za 10-16 A mora se slagati s UDE 0620/101 (Njemački standard ).Treba primjenjivati odgovarajuće stezaljke. Između sušilice i priključnice u mrežu treba montirati dvopolnu sklopku 15 A /250 A s prekidom na kontaktima najmanje 3mm.Dovodni kabl provesti kroz prigušenu zaptivku.

Klasa I, spoj uzemljenja.

## SCHEMAT ELEKTRYCZNY / VILLAMOS RÉSZ SÉMÁJA / ЭЛЕКТРОСХЕМА SCHÉMA ZAPOJENÍ / ELEKTRINÉ SCHEMA / ELEKTRIČNA ŠEMA



**R** – element grzejny / fűtőelem / нагревательный элемент  
napětí / kaitinimo elementas / grijači element

**M** – silnik / motor / мотор / variklis / motor  
**F** – bezpiecznik / biztosító / плавкий предохранитель / pojistka / saugiklis / osigurač

**S** – fotokomórka / fotocella / сенсор / čidlo / fotoelementas / foto-stanica

**G** – uziemienie / védőföld / заземление / uzemnění  
ižeminimas / uzemljenje

USTANOVENIE CZUŁOŚCI  
AZ ÉRZÉKELŐ BEÁLLÍTÁSA  
УСТАНОВКА ЧУВСТВИТЕЛЬНОСТИ СЕНСОРА  
JUMPER CITLIVOSTI  
JUNGIAJOMO LAIDO JAUTRUMO NUSTATYMAS  
USKLADIVANJE OSJETLJIVOSTI



Wysoka czułość  
Magas érzékenység  
Высокая чувствительность  
Vysoká citlivost.  
Aukstas jautrumas  
Visoka osjetljivost



Niska czułość  
Alacsony érzékenység  
Низкая чувствительность  
Nízká citlivost.  
Zemas jautrumas  
Niska osjetljivost

P4 P1  
○ ○  
● ●  
V~  
Przyłącze do karty elektronicznej  
Csatlakozás az áramkör panelhez  
Приисоединение к электронной плате  
Pripojenie na elektronické desce  
Prijungimai prie elektros plokštės  
Priključak do elektronske pločice.

R	R	M	M

## Sposób użycia Használati utasítás Приименение Způsob použití Naudojimo budas Način uporabe

Suszarka działa w oparciu o fotokomórkę. Podsuwając ręce na odległość około 10/15 cm od wylotu powietrza suszarka włącza się automatycznie, przestaje pracować po 2 do 3 sekundach po użyciu.

Jeżeli czujnik ulegnie zniszczeniu, suszarka nie będzie pracować.

Suszarka powinna być zawieszona minimum 40 cm nad półką, parapetem lub umywalką czy stołem.

Aby właściwie wysuszyć ręce należy uprzednio dokładnie spłukać mydło. Podczas pracy suszarki należy ręce trzymać w odległości około 6-7 cm od wylotu powietrza, lekko pocierając dlonie. Można stopniowo oddalać ręce na odległość 10 do 15 cm, suszarka nie przestanie pracować.

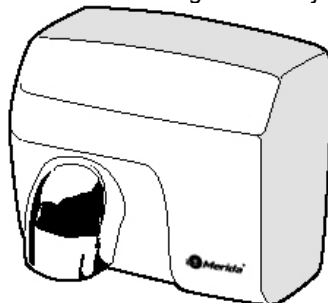
A szárító a fotócella jelzése alapján lép működésbe. Amikor kezünket a levegőkifúvó nyíllástól kb. 10-15 cm-re tartjuk, a kézszáritó automatikusan bekapcsol, majd a használat után 2-3 másodperccel kikapcsol.

Ha az érzékelő megsérül, a szárító nem működik.

A szárítót legalább 40 cm-rel kell a polc, ablakpárkány vagy mosdó ill. asztal felett rögzíteni.

Megfelelő szárításhoz a kézről alaposan le kell öblíteni a szappant. A szárító működése közben a kezeket kb. 6-7 cm-re kell a levegőnyíllástól tartani és közben enyhén dörzsölni.

Ha a kezeket folyamatosan 10-15 cm távolságra eltávolítja a szárítótól, a szárító kikapcsol.



Эта модель срабатывает при поднесении рук к сенсору. Расстояние при котором электрическая сушилка будет автоматически включаться – около 10-15 см. от выходного расструба. Автоматической выключение происходит через 2-3 секунды, после убирания рук.

Если сенсор разбит вследствие небрежного использования, электрическая сушилка работать не будет.

Пожалуйста, устанавливайте автоматическую модель на расстоянии не более 40 см. от любого другого объекта (шкафчики, раковины, ванные и т.д.)

Для правильной сушки мы рекомендуем тщательно смыть мыло с рук, стряхнуть лишнюю воду, при начале работы электрической сушилки руки держать на расстоянии 10 см. при этом производя движения, имитирующие мытье. По мере высыхания рук их можно постепенно переместить на большее расстояние 15-20 см.

*Spouští se po detekci rukou. Jakmile se ruce přiblíží na vzdálenost 10÷15 cm od trubice, kterou proudí vzduch, sušič se spustí. Opět se zastaví po 2÷3 vteřinách chodu.*

*V případě násilného zablokování čidla se sušič zcela zastaví.*

*U automatických modelů zachovaje minimální vzdálenost 40 cm od případných poliček, mramorových desek nebo umyvadel.*

*Pro dokonalé osušení rukou doporučujeme jejich dobré opláchnutí, aby se odstranily zbytky mýdla. Dále po spuštění sušiče přiblížte ruce na vzdálenost asi 10 cm a třete je o sebe. Při pozvolném vzdalování rukou se osuší až do maximální vzdálenosti 15÷20 cm.*

*Džiovintuvas veikia remiantis fotoelementu. Pakišus rankas per 10/15 cm atstumą nuo oro angos, džiovintuvas išjungia automatiškai, nustoja veikės po 2-3 sekundžiu naudojimosi.*

*Jeigu jautrusis elementas bus sugadintas, džiovintuvas neveiks.*

*Džiovintuvas turi buti pakabintas mažiausiai 40 cm virš lentynos, palanges, praustuves ar stalo.*

*Kad tinkamai išdžiovintumete rankas, prieš tai reikia gerai nuplauti muilą. Džiovintuvo veikimo metu, rankas laikyti 6-7 cm nuo oro angos, lengvai trinant rankas. Galima laipsniškai atitraukti rankas per 10-15 cm atstumą - džiovintuvas nenustos veikės.*

*Sušilica djeluje po principu foto-senzora. Primicanjem ruku u rastojanju od 10-15 cm od izlaza zraka, sušilica se automatski uključuje, a prestaje s radom nakon 2-3 sekunde od uporabe.*

*Sušilicu je potrebno pričvrstiti uz zid najmanje 40 cm iznad police, umivaonika ili stola. Zbog pravilnog sušenja ruku, potrebno je dobro isprati sapun. U tijeku rada sušilice, ruke treba držati na udaljenosti oko 6-7 cm od izlaza zraka, lako trljujući dlanove. Mogu se postepeno udaljavati ruke na razmaku od 10-15 cm bez prestanka rada sušilice.*

# KONSERWACJA I CZYSZCZENIE KARBANTARTÁS ÉS TISZTÍTÁS УХОД И ОЧИСТКА PREVENTIVNÍ ÚDRŽBA A ČIŠTĚNÍ SAUGOJIMAS IR VALYMAS ODRŽAVANJE I ČIŠĆENJE

Właściwe czyszczenie urządzenia przedłuży jego sprawne działanie. Podczas użytkowania suszarka absorbuje kurz, dlatego wnętrze suszarki powinno być czyszczone przynajmniej raz do roku.

Megfelelő tisztítás meghosszabbítja a készülék zavartalan működését. Használat közben a szárító beszívja a port, ezért a belsejét legalább évente tisztítani kell.

Правильная чистка электрической сушилки значительно продлит срок ее службы. Во время эксплуатации прибора в нем может накапливаться грязь, которую обязательно необходимо удалять не реже ОДНОГО РАЗА В ГОД.

Správné čistění přístroje prodlouží jeho životnost. Během používání přístroje se uvnitř nahromadí prach, který musí být odstraňován minimálně JEDNOU ZA ROK při normálním chodu.

Teisingas irenginio valymas prailgins jo tvarkingą veikimą. Naudojimo metu džiovintuvas sugeria dulkes, todėl džiovintuvo vidu reikia valyti bent kartą per metus.

Odgovarajuće čišćenje uređaja će produžiti pravilno djelovanje. U tijeku rada sušilice skuplja se prašina, pa se preporuča unutrašnjost čistiti najmanje jednom godišnje.

## SPOSÓB CZYSZCZENIA / TISZTÍTÁS MÓDJA / УХОД И ОЧИСТКА ZPŮSOB ČIŠTĚNÍ / VALYMO BUDAS / ČIŠĆENJE SUŠILICE

1. Odłącz zasilanie.
2. Odkręć śruby przy pomocy klucza imbusowego.
3. Zdejmij pokrywę
4. Przy pomocy szczotki o miękkim włosiu długości około 12 mm usuń nagromadzony kurz w wentylatorze.
5. Tą samą szczotką oczyść kurz z pozostałych części.  
**Uwaga! Nie uszkodź żadnej części.**
6. Oczyszczać kratkę wlotu powietrza średnią szczotką  
Sprawdź stan szczotek w silniku.
- Szczotki należy wymienić jeżeli są krótsze niż 5mm.
7. Po ukończonej czyszczeniu suszarki załóż pokrywę, dokręć śruby i włącz zasilanie.
8. Włącz suszarkę i pozostaw pracującą aby wydmuchiwanie powietrza usunęło resztki wymiecionego kurzu.

### CZYSZCZENIE CHROMOWANYCH POWIERZCHNI.

Należy używać jedynie wilgotnej ściernki. Nie stosować detergentów, kwasów, ługu, środków ściernych, kwasu solnego itp.

1. Áramtalanítsa a készüléket.
  2. Imbuskulcs segítségével csavarja ki a csavarokat.
  3. Vegye le a borítót
  4. Puha, kb. 12 mm-es szőrhosszúságú kefe segítségével tisztítsa meg a ventilátort az összegyűlt portól.
  5. Ugyanezzel a keféllel portalanítsa a készülék többi alkatrészét.  
**Ügyeljen arra, hogy az alkatrészek ne sérüljenek!**
  6. Közepes méretű keféllel tisztítsa ki a levegőbefűvő racsát.  
Ellenőrizze a motorkefék állapotát.
  - Ha a kefék 5 mm-nél rövidebbre koptak, ki kell őket cserélni.
  7. A tisztítás befejeztével helyezze vissza a borítót, csavarja be a csavarokat, majd a készüléket csatlakoztassa a hálózatra.
  8. Kapcsolja be a szárítót és járassa néhány percig, hogy a levegő kifújja a kisöpört por maradékát.
- KRÓMOZOTT FELÜLETEK TISZTÍTÁSA**  
Csak nedves ruhával tisztítható. Mosószer, sav, lúg, sürolószer, sósav stb. használata tilos.

1. Отключите питание электрической сушилки
2. Открутите зажимы специальным гаечным ключом
3. Снимите крышку
4. При помощи щетки с мягкой щетиной длиной 12 мм. стряхните пыль с вентилятора, вращая его рукой
5. Той же щеткой стряхните пыль с других компонентов.  
**Будьте осторожны, не повредите компонентов электрической сушилки !**
6. Очистите решетку выходного отверстия воздуха при помощи щетки с щетиной средней длины  
Проверьте состояние щеток мотора
- Щетки должны быть заменены, если их длина менее 5 мм.
7. После окончания процесса очистки, закройте электрическую сушилку крышкой и закрутите винты.
8. Включите электрическую сушилку и дайте ей поработать некоторое время, пока через выходное отверстие не удалятся остатки пыли после очистки.

#### Очистка хромированных и позолоченных частей

Для очистки используйте только влажную ткань. Не используйте никаких видов моющих средств, кислот, щелочи или абразивов.

1. Odpojte přívod proudu do vysoušeče.
2. Odpojte 4 boční kotevní šrouby pomocí speciálního klíče.
3. Odstraňte pouzdro. (Viz demontáž pro instalaci).
4. Jemným kartáčkem 12 mm vyčistěte prach nahromaděný v turbině a ručně s ní otočte.
5. Stejným kartáčkem odstraňte prach usazený v ostatních komponentech.
- Davejte pozor, abyste nepoškodili nebo neznichili žádný komponent.**
6. Středně velkým kartáčkem vyčistěte mřížku, přes kterou vchází vzduch.  
Kontrola stavu uzemňovacích kartáčků:
- Jakmile je jejich délka menší než 5 mm (3/16"), musí být tyto kartáčky vyměněny.
7. Po ukončení všech operací údržby nasadte zpět pouzdro, přitáhněte šrouby a zapojte proud.
8. Postupně spouštějte přístroj, dokud budou z ústí trubice pro vzduch vycházet zbytky prachu, který se uvolnil při čištění.

#### ČIŠTĚNÍ CHRÓMOVANÝCH A ZLACENÝCH POUZDER

Pro čištění této části používejte pouze jelenici navlhčenou vodou. Nepoužívejte čisticí prostředky žádného druhu, kyseliny, louhy, abrasiva, vitriol atd.

1. Atjunkite maitinimą.
2. Atsukite varžtus veržliarackiu.
3. Nuimkite antdeklą.
4. Minkštu apie 12 mm ilgio šerių šepeteliu pašalinkite susikaupusias dulkes ventiliatoriuje.
5. Tokiu pačiu šepeteliu nuvalykite dulkes nuo likusiu daliu.
- Demesio! Nepažeisti ne vienos iš daliu.**
6. Nuvalykite oro angos groteles vidutinio dydžio šepeteliu.  
Patirkinkite šepeteliu buklę variiklyje.
- Šepetelius reikia pakeisti, jei yra trumpesni nei 5 mm.
7. Baigę džiovintuvu valymą uždekitė antdeklą, prisukite varžtus ir ijunkite maitinimą.
8. Ijunkite džiovintuvą ir palikite veikti, kad išpučiamas oras pašalintu nuvalytu dulkiui likučius.

#### CHROMUOTU PAVIRŠIU VALYMAS

Naudoti tik dregną šluostę. Nenaudoti dezinfekavimo priemoniu, rugščiu, šarmu, šveitimo priemoniu, druskos rugštis ir pan.

1. Odvojiti napajanje električnom energijom.
2. Odvrsnuti vijke uz pomoć nimbusnog ključa.
3. Skinuti poklopac.
4. Otkloniti nakupljenu prašinu u ventilatoru uz pomoć četkice s mekom dlakom dužine oko 12 mm.
5. Koristeći istu četkicu, očistiti od prašine ostale dijelove.

#### PAŽNJA !

6. Očistiti rešetku izlaza zraka srednjom četkicom. Provjeriti stanje četkica u motoru. Četkice je potrebno zamijeniti ukoliko su kraće od 5 mm.
7. Nakon završenog čišćenja , na sušilicu vratiti poklopac, pričvrstiti vijke i uključiti napajanje električnom energijom.
8. Uključiti sušilicu i ostaviti da radi kako bi ispušni zrak otklonio ostatak prašine.

#### CIŠĆENJE KROMIRANIH POVRSINA

Potrebno je koristiti samo vlažnu krpju. Ne primjenjivati agresivna kemijska sredstva za čišćenje i pranje ( kiseline, lužine, deterdžente), te sredstva za brušenje.

**CO ZROBIĆ GDY ...?**

**MI A TEENDŐ, HA ...?**

**ЧТО ДЕЛАТЬ В НИЖЕУКАЗАННЫХ СЛУЧАЯХ...?**

**CO DĚLAT, KDYŽ ...?**

**KĄ DARYTI, KAI...?**

**ŠTO RADITI, KADA ... ?**

**... suszarka nie włącza się**

- Sprawdź zasilanie.
- Sprawdź czy nic nie blokuje fotokomórki.
- Sprawdź stan szczotek silnika (patrz rozdział "Konserwacja i czyszczenie").
- Sprawdź bezpiecznik. Gdy jest zniszczony wymień na nowy (2A)

**... suszarka wydmuchuje zimne powietrze**

- Wymień element grzejny.

**... suszarka hałasuje podczas pracy**

- Sprawdź turbinę.
- Jeżeli hałas pochodzi z silnika, sprawdź czy szczotki nie są zużyte. W takim przypadku wymień szczotki.

**... suszarka straci moc**

- Oczyść ją z kurzu (patrz instrukcja czyszczenia)

**... chcesz wymienić szczotki**

- Pociągnij do góry dźwignię sprężyny przytrzymującą szczotki.
- Usuń zużyte szczotki. Dolna szczotka powinna spaść sama. Aby zdjąć górną szczotkę należy poluzować dwie sprężyny, odchylić je i usunąć szczotki.
- Ustaw silnik w jego normalnej pozycji.
- Włóż każdą szczotkę w jej osłonę, zamontuj ponownie dźwignię sprężyny na szczotkę.

**... w emaliu na obudowie są skazy**

- Można je łatwo usunąć aplikując emalię, poczekać aż wyschnie i wygładzić szczotką.

**PODCZAS JAKICHKOLWIEK CZYNNOŚCI NA WEWNĘTRZNYCH CZĘŚCIACH**

**SUSZARKI NALEŻY UPRZEDNIO WYŁĄCZYĆ ZASILANIE.**

***... a szárító nem kapcsol be***

- ellenőrizze a csatlakozást.
- ellenőrizze, hogy semmi ne akadályozza a fotócella működését
- ellenőrizze a motorkefék állapotát (lásd a Karbantartás és tisztítás c. fejezetet)
- ellenőrizze a biztosítót. Ha tönkre ment, cserélni kell (2 A)

***... a szárító hideg levegőt fúj ki***

- cserélje ki a fűtőelemet

***... a szárító működése zajos***

- ellenőrizze a turbinát
- ha a zaj motor felől jön, ellenőrizze a kefék kopottságát. Ebben az esetben cserélje ki a keféket.

***... a szárító fúvóereje csökken***

- végezzen portalanítást (lásd a tisztításra vonatkozó útmutatás)

***... ki akarja cserélni a keféket***

- Húzza felfelé a keféket rögzítő rúgókart.
- Vegye ki az elhasználódott keféket. Az alsó kefe magától esik ki. A felső kefe kiszereléséhez ki kell lazítani és el kell hajlítani a két rúgót, majd a keféket ki kell venni.
- Állítsa be a motort normál helyzetbe.
- Helyezze be minden egyik kefét a burkolatába, majd szerelje rá a rúgókart.

***... a borító zománcán sérülések vannak***

- Könnyen javítható a zománc pótlásával. Meg kell várni a teljes száradást és kefével ki kell simítani.

**A SZÁRÍTÓ BELSEJÉBEN VÉGZETT BÁRMILYEN MŰVELET ELŐTT A  
KÉSZÜLÉKET ÁRAMTALANÍTANI KELL**

**... сушилка не включается**

- Проверить питание.
- Проверить отсутствие блокировки фотозлемента.
- Проверить состояние щёток двигателя (см. раздел «Уход и очистка»).
- Проверить предохранитель. В случае его повреждения, заменить новым (предохранитель 2 A).

**... сушилка выдувает холодный воздух**

- Нагревательный элемент заменить новым.

**... гудение сушилки во время работы**

- Проверить турбину.
- Если гудение от двигателя, проверить степень износа щёток. В случае износа щётки заменить новыми.

**... сушилка теряет мощность**

- Очистить от пыли (см. Указания по очистке).

**... необходимо заменить щётки новыми**

- Потянуть вверх рычаг пружины поддерживающей щётки.
- Удалить изношенные щётки. Нижняя щётка должна отпадать самостоятельно. Чтобы снять основную щётку, необходимо отпустить две пружины, отодвинуть их и удалить щётки.
- Установить двигатель в нормальном положении.
- Каждую щётку заложить в её держатель, смонтировать обратно рычаг пружины на щётку.

**... повреждение эмали на корпусе**

- Покрыть эмалью заново, подождать пока не высохнет и выравнить щёткой.

**ПРИ ВСЕХ ОПЕРАЦИЯХ НА ВНУТРЕННИХ ДЕТАЛЯХ СУШИЛКИ  
НЕОБХОДИМО ПРЕДВАРИТЕЛЬНО ОТКЛЮЧИТЬ ПИТАНИЕ.**

**... se vysoušeč nerozjede**

- Prověřit, je-li zapojený proud.
- Prověřit, jestli nevyskočil hlavní spínač.
- U automatických modelů prověřit, není-li čidlo zastřeno cizím předmětem. V takovém případě tento předmět odstraňte.

**... vysoušeč vypouští studený vzduch**

- Změňte napětí.

**... vysoušeč je příliš hlučný**

- Prověřte turbinu. Nesmí se dotýkat zdi ani vnější konstrukce.
- Prověřte, zda se neuvolnil šroub turbiny.

**... vysoušeč ztrácí výkon**

- Zbavit prachu, jak je uvedeno v odstavci o preventivní údržbě.

**... chcete opravit skvrny nebo spáleniny na pouzdro**

- V případě ušpinění použijte běžný výrobek na čištění oken nebo neutrální čistidlo. Nepoužívejte abrasiva.
- V případě popálení od cigarety zlehka třete jemným smirkovým papírem, dokud skvrna nezmizí.

**... se vysoušeč nevypíná**

- Na elektronické kartě nastavit jumper do pozice B. Sušič je dodáván v pozici A, což je maximální citlivost.

**POZNAMKA: PŘI JAKÉKOLI MANIPULACI S VNITŘNÍ ČÁSTÍ ODPOJTE  
PŘÍSTROJ ZE SÍTĚ.**

**... džiovintuvas neisijungia**

- Patikrinkite maitinimą.
- Patikrinkite, ar niekas neblokuoja fotoelemento.
- Patikrinkite variklio šepeteliu buklę (žr. skyriu "Saugojimas ir valymas").
- Patikrinkite saugikli. Jei jis sugedės, pakeiskite nauju (saugiklis 2A).

**... džiovintuvas pučia šaltą orą**

- Pakeiskite kaitinimo elementą.

**... džiovintuvas skleidžia triukšmą veikimo metu?**

- Patikrinkite turbiną.
- Jei triukšmas sklinda iš variklio, patikrinkite, ar nesusidevejo šepeteliai. Tokiu atveju pakeiskite šepetelius.

**... džiovintuvas praranda galingumą**

- Išvalykite iš jo dulkes (žr. valymo instrukciją).

**... norite pakeisti šepetelius**

- Patraukite i viršu šepetelius prilaikančios spyruokles svertą.
- Išimkite susidevejusius šepetelius. Apatinis šepetelis turetu iškristi pats. Kad nuimtumete viršutini šepeteli, reikia atlaisvinti dvi spyruokles, atlenkti jas ir išimti šepetelius.
- Istatykite varikli jo iprastoje padetyje.
- Idekite kiekvieną šepeteli i jo imovą, vel nuleiskite spyruokles svertą ant šepetelio.

**... korpuso emalyje atsirado ibrežimu**

- Juos lengvai galima pašalinti, užtepus emali, palaukiant kol išdžius ir išlyginant šepeteliu.

**BET KOKIU VEIKSMU VIDINESE DŽIOVINTUVO DALYSE METU, IS PRADŽIU BUTINA IŠJUNGTI MAITINIMA.****... sušilica se ne uključuje**

- Provjeriti napajanje električnom energijom
- Provjeriti postojanje zapreke foto-stanice.
- Provjeriti stanje četkica motora ( vidi: Održavanje i čišćenje )
- Provjeriti osigurač. Ukoliko je oštećen, zamjeniti ga novim.

**... sušilica ispušta hladan zrak**

- Zamjeniti grijači element.

**... sušilica proizvodi preveliku buku u tijeku rada**

- Provjeriti turbinu.
- Ukoliko buka dolazi iz motora, provjeriti četkice da li su istrošene.
- Zamjeniti četkice.

**... sušilica gubi snagu**

- Očistiti sušilicu od prašine ( vidi: Uputa za čišćenje )

**... hoćemo zamjeniti četkice**

- Povući gore polugu opruge za pridržavanje četkica.
- Ukloniti istrošene četkice. Donja četkica bi trebala sama pasti. Da bi skinuli gornju četkicu, potrebno je opustiti dvije opruge, pomaknuti ih i ukloniti četkice.
- Postaviti motor u normalno stanje.
- Umetnuti svaku četkicu u njezinu zaštitu, te ponovo montirati polugu opruge na četkicu.

**... u emajlu na kućištu su oštećenja**

- Mogu se ukloniti apliciranjem emajla, sačekati da se posuši, te izglačati četkicom.

## LISTA CZĘŚCI

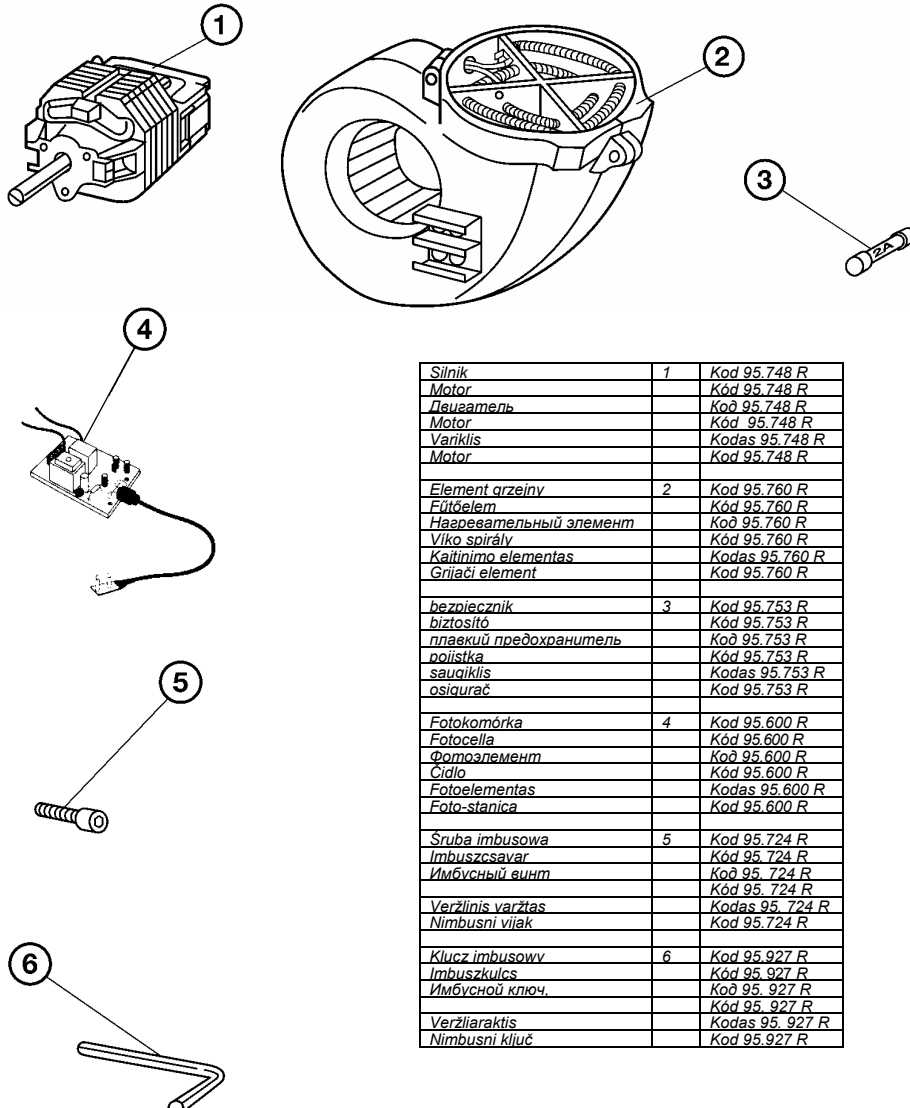
## MŰSZAKI ADATOK

## ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

## SOUPIS ZÁKLADNÍCH ČÁSTÍ

## TECHNINIAI DUOMENYS

## POPIS DIJELOVA



MODEL	TÍPUS	МОДЕЛЬ	MODEL	MODELIS	MODEL	E88A / E88C / E88S		
Zasilanie Napětanie In Częstotliwość Moc	Feszültség Áramerősség Frekvencia Teljesítmény	Питание Сила тока Частота Мощность	Napájení Spotřeba Frekvence Nominální výkon	Maitinimas Įtampa Dažnumas Galingumas	Snabdijevanje Jačina struje Frekvencija Snaga	Montowany na ścianie / Falra szerelt / Монтируется на стене Závesný na zed / Tvirtinamas prie sienos / Montirana na zidu 220-240V 11A 50 Hz 2450 W		
Waga	Súly	Вес	Váha	Svoris	Težina	6,5 kg		
SILNIK: Moc Typ	MOTOR: Teljesítmény Tipus	ДВИГАТЕЛЬ: Мощность Тип	MOTOR: Výkon Typ	VARIKLIS: Galingumas Tipas	MOTOR: Snaga Tip	250 W Uniwersalny / Univerzális / Универсальный / Univerzálni Universalus / Univerzalan		
Turbina	Turbina	Турбина	Spirálová turbína	Turbina	Turbina	Ogniodporna / Tűzálló / Огнестойкая / Ohnivzdorný Ugniai atspari / Vatrootporna		
ELEMENT GRZEJNY: Moc	FÜTÖELEM Teljesítmény	НАГРЕВАТЕЛЬНЫЙ ЭЛЕМЕНТ: Мощность	NAPÉTI Výkon	KAITINIMO ELEMENTAS: Galingumas	GRIJAČI ELEMENT: Snaga	2200 W		
WYMIARY: Wysokość Szerokość Głębokość Hosszúság	MÉRETEK: Magasság Szélesség Hosszúság	ГАБАРИТЬ: Высота Ширина Глубина	ROZMÉRY: Výška Šířka Hloubka	IŠMATAVIMAI: Aukštis Plotis Gylis	DIMENZIJE: Visina Šírina Dubina	248 mm 278 mm 210 mm		
OBUDOWA: Typ Grubość Wykończenie	BORÍTÁS Típus Vastagság: Kivitel:	КОРПУС: Тип Толщина Отделка	KRYT: Typ Tloušťka Zakončení	KORPUSAS: Tipas Storis Apdaila	KUČÍŠTE: Tip Debljina Izvedba	Stalowa / Acél / Стальной / Ocelový / Plieninis / čelično 2 mm Emaliowana biała Fehér zománc Эмалированная я белая Lakováná bílá Emaliuotas baltaς Emajlirana		
Ruchomy wylot powietrza 360°	Mobil levegőkifúvó 360° fordulás	Вращающийся язык раскрытия выходного отверстия Поворот: 360°	Otočná tryska 360°	Mobilní oranga 360° apsisukimas	Mobilni izlaz zraka 360°	TAK / IGEN / ECTЬ / ANO / TAIP / DA		
Certyfikaty: IEC 335/2/23 VDE 700 EN 60335-2-23 Oznaczenia: Jelölések:	Tanúsítványok: IEC 335/2/23 VDE 700 EN 60335-2-23	Сертификаты: IEC 335/2/23 VDE 700 EN 60335-2-23 СИМВОЛЫ: ZNAČKY:	Homologace podle: IEC 335/2/23 VDE 700 EN 60335-2-23	Sertifikatai: IEC 335/2/23 VDE 700 EN 60335-2-23	Certifikati: IEC 335/2/23 VDE 700 EN 60335-2-23 OZNAKE: SIMBOLIAI:	TAK / IGEN / ECTЬ / ANO / TAIP / DA TAK / IGEN / ECTЬ / ANO / TAIP / DA TAK / IGEN / ECTЬ / ANO / TAIP / DA GS/VDE AENOR CE		
Tiumienne zakłóceń falowych zgodnie z VDE 0875-88 EN 55014	Szerinti rezgésellenállás VDE 0875-88 EN 55014	Глушение волновых помех согласно: VDE 0875-88 EN 55014	Potlačení radio interferenci (EMC) podle: VDE 0875-88 EN 55014	Bangų gedimui taisymas sutinkamai su: VDE 0875-88 EN 55014	Pričišavanje valnih poremećaja suglasno VDE 0875-88 EN 55014	VDE CE		
Przepływ powietrza:	Levegőáramlási:	Протекание воздуха: [m <sup>3</sup> /min]	Množství vzduchu v:	Oro praejimas:	Protok zraka:	5,5 m <sup>3</sup> /min		
Prędkość powietrza:	Levegőáramlási sebessége	Скорость воздуха в км/ч	Rychlosť vzduchu	Oro greitis	Brzina zraka	96 km/h		
Temperatura wydmuchiwanego powietrza	Kifűjt levegő hőmérséklete	Температура выдуваемого воздуха	Teploplota vyprúdaného vzduchu	Išpučiamoto oro temperatūra	Temperatura zraka	53°C		