

styliēs®

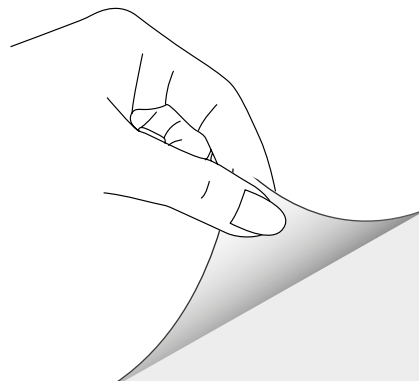
PAVO - LUFTENTFEUCHTER
DEHUMIDIFIER

Návod na použitie



stylies®

PAVO - LUFTENTFEUCHTER
DEHUMIDIFIER





Ďakujeme vám, že ste si vybrali jeden z radu kvalitných výrobkov značky Styliet. Veríme, že vám odvlhčovač vzduchu «Pavo» prinesie potešenie a zlepšenie kvality vzduchu v miestnosti, kde ho budete používať.

Venujte, prosím, zvýšenú pozornosť obsluhu prístroja tak, aby nedošlo k zraneniu, škodám na vašom majetku alebo poškodeniu prístroja. Preto si najskôr prečítajte tento návod na obsluhu ešte pred uvedením prístroja do prevádzky a dodržujte bezpečnostné pokyny.





DÔLEŽITÉ BEZPEČNOSTNÉ POKYNY

- Pred prvým uvedením prístroja do prevádzky si pozorne prečítajte návod na obsluhu odvlhčovača vzduchu Pavo a dobre ho uschovajte na bezpečnom mieste na neskoršie nahliadnutie, resp. odovzdajte ho následnému majiteľovi spolu s prístrojom.
- Spoločnosť Coplax AG, resp. dovozca odmieta akékoľvek ručenie za škody, ktoré vzniknú nedodržaním tohto návodu na obsluhu.
- Prístroj je určený iba na použitie v interiéri a na účely popísané v tomto návode na obsluhu. Prístroj nie je určený na použitie v priemysle. Použitie v rozpore s týmto určením, ako aj technické zmeny na prístroji môžu viesť k ohrozeniu zdravia a života.
- Tento prístroj nie je určený na používanie osobami (vrátane detí) s obmedzenými fyzickými, zmyslovými alebo duševnými schopnosťami či osobami, ktoré nemajú zodpovedajúce skúsenosti a/alebo znalosti, iba ak by na ne dohliadala osoba zodpovedná za ich bezpečnosť alebo od nej dostali pokyny, ako prístroj používať.
- Kábel pripájajte iba k zodpovedajúcemu zdroju striedavého prúdu. Dbajte na hodnoty napätia uvedené na prístroji.
- Odvlhčovač umiestnite na pevný, rovný a vodoodolný povrch. Uistite sa, že stojí bezpečne, aby sa nemohol prevrhnúť alebo spadnúť. Ak by sa prevrhol, okamžite vytiahnite elektrický kábel zo zásuvky. Voda by mohla poškodiť nábytok a podlahové krytiny.
- Napájací kábel riadne rozmotajte, ak by nebol riadne rozmotaný, mohlo by dôjsť k jeho prehriatiu a vznieteniu.
- Nepoužívajte predlžovacie káble, časový spínač alebo spinacie či diaľkovo ovládané zásuvky. To môže spôsobiť prehriatie, požiar, skrat, zásah elektrickým prúdom alebo poruchu kompresora.
- Prístroj vždy vypnite tlačidlom zapnúť/vypnúť a vždy vytiahnite napájací kábel zo zásuvky, ak nie je odvlhčovač v prevádzke alebo ak ho premiestňujete, čistíte či s ním inak zaobchádzate.

- Nevytahujte napájací kábel zo zásuvky, ak je prístroj v prevádzke, vždy ho najprv vypnite tlačidlom zapnúť/vypnúť.
- Fungovanie odvlhčovača je závislé od vnútornej teploty odvlhčovanej miestnosti, ktorá by mala byť najlepšie medzi 13 a 35 °C, optimálny odvlhčovací výkon je dosiahnuteľný iba za vyšších teplôt (od 22 °C) a pri vyššej relatívnej vlhkosti (od 70 %), pri nižších hodnotách sa účinnosť odvlhčovania znižuje (Najnižšia odporúčaná teplota je 5 °C a najnižšia relatívna vlhkosť 30 %; najvyššia odporúčaná teplota je 40 °C a relatívna vlhkosť 90 %).
- Je prísne zakázané zasahovať akýmkoľvek predmetmi dovnútra prístroja.
- Ak je sieťový kábel poškodený, musí ho vymeniť kvalifikovaná osoba.
- Zástrčku nikdy nevyťahujte zo zásuvky ťahom za sieťový kábel ani vlhkými rukami.
- Prístroj neumiestňujte v blízkosti tepelného zdroja ani ľahko horľavých plynov či látok či tam, kde by mohlo dôjsť k postriekaniu prístroja vodou alebo olejmi. Nepoužívajte v blízkosti odvlhčovača insekticídy alebo podobné látky. Uistite sa, že prístroj nie je vystavený priamemu slnečnému žiaru. Nepoužívajte odvlhčovač v skleniku alebo v blízkosti vane, sprchy či bazéna. Nekladte na odvlhčovač žiadne horúce alebo ťažké predmety.
- Dbajte na to, aby otvory na prívod a odvod vzduchu neboli ničím zablokované a boli vždy pri procese odvlhčovania otvorené, inak môže dôjsť k prehriatiu prístroja, požiaru alebo zásahu elektrickým prúdom. Neumiestňujte prístroj do bezprostrednej blízkosti stien, záclon, závesov, nábytku či iných objektov, ktoré by mohli zabrániť cirkulácii vzduchu. Musí sa dodržať bezpečná vzdialenosť od iných objektov minimálne 50 cm, v prípade vlhkých priestorov ako sprchy, umývadlá, drezy, vane je bezpečná vzdialenosť 60 cm a od prívodného kohútika vody musí byť zachovaná bezpečná vzdialenosť 120 cm.
- V prípade, že budete prístroj používať na sušenie bielizne, zavesťe ju najmenej 50 cm od neho a v žiadnom prípade nenechajte vodu z mokrej bielizne kvapkať na odvlhčovač.
- Nevytahujte nádržku na vodu, ak je prístroj v prevádzke. Kvapky zostávajúcej vody môžu poškodiť nábytok alebo podlahové krytiny.
- Ak prístroj vypnete, vyčkajte 3 – 5 minút, než ho znova zapnete.
- Neponárajte odvlhčovač do vody ani iných tekutín a nelejte vodu ani iné tekutiny na prístroj ani do otvorov na prívod a odvod vzduchu.
- Pravidelne čistite odvlhčovač podľa uvedených inštrukcií.
- Odvlhčovač vždy premiestňujte iba vo vzpriamenej polohe. Pred prvým použitím postavte prístroj do vzpriamenej polohy na 24 hodín pred zapnutím. Vždy po premiestnení zvlhčovača ho postavte do vzpriamenej polohy a vyčkajte aspoň 60 minút, než ho znova zapnete. Nádržka na vodu musí byť vždy pred transportom vyprázdnená.
- S prístrojom zaobchádzajte iba podľa tohto návodu na použitie. Nedodržanie tohto návodu na použitie môže viesť k zraneniu, požiaru, zásahu elektrickým prúdom alebo k poškodeniu prístroja a k strate záruky.
- Nepoužívajte prístroj, ak je chybný alebo poškodený alebo nefunguje správne.
- Zariadenie je potrebné nainštalovať v súlade s príslušnými platnými normami a predpismi.
- Prístroj neuchovávajte ani neprevádzkujte vo vonkajšom prostredí.
- Nepoužívaný prístroj vložte do obalu a skladujte na suchom mieste mimo dosahu detí.

POPIS PRÍSTROJA

Prístroj sa skladá z nasledujúcich hlavných častí:

1. Ovládací panel
2. Výstup vzduchu (nezakrývajte)
3. Odvlhčovač
4.  «POWER» Tlačidlo zapnúť/vypnúť a kontrolný displej
 - «WATER FULL» Nádržka na vodu je plná
 - «RUN» – prístroj je v prevádzke
 - «DEFROST» – odmrazovacia funkcia pre výparník v prípade vzniku námrazy
5.  «SPEED» – rýchlosť prúdenia vzduchu (1 – 2)
6.  «TIMER» časovač – automatické nastavenie vypnutia/zapnutia prístroja (1, 2, 4 alebo 8 h)
7.  «HUMID» – Voliteľná úroveň vlhkosti (40, 50, 60 % alebo kontinuálny režim)
8. Držadlo
9. Prívod vzduchu (nezakrývajte)
10. Pripojenie na hadicu na odvod vody
11. Držadlo k vodnej nádržke
12. Ukazovateľ vodnej hladiny
13. Úchyty na otváranie vodnej nádržky
14. Držadlo k vodnej nádržke (vytiahnutej von)
15. Veko vodnej nádržky
16. Kazeta na upevnenie filtra
17. Vstupný filter na prívode vzduchu
18. Krytka prívodu vzduchu
19. Úchyty na otváranie krytky prívodu vzduchu
20. Hadica na odvod vody (nie je súčasťou dodávky; vnútorní/vonkajší priemer 8/10 mm)
21. Pripojenie na hadicu na odvod vody
22. Veko nádržky na vodu
23. Držadlo k vodnej nádržke
24. Plavák
25. Priehľadná vodná nádržka

POKYNY NA PRVÉ UVEDENIE PRÍSTROJA DO PREVÁDZKY – rýchly sprievodca

Tento stručný postup vám pomôže uviesť zariadenie do prevádzky v niekoľkých krokoch. Viac podrobností nájdete v nasledujúcej kapitole.

1. Umiestnite prístroj na stabilný a vodoodolný povrch. Nekladte ho priamo na koberec alebo na drevenú podlahu.
Dôležité: Pre správnu funkciu prístroja je odporúčané, vyčkat najmenej hodinu, než ho zapnete. Dbajte, aby bol prístroj transportovaný vždy vo vzpriamenej polohe a nikdy nebol položený.
2. Zatiahnite za úchyty na otváranie nádržky (13) (na zadnej strane) a vyberte nádržku von. Uistite sa, že vnútri nádržky nie je žiadny baliaci materiál. Ak nie, vráťte nádržku späť do prístroja a presvedčte sa, že správne zapadla na svoje miesto.
3. Zapojte napájací kábel do zásuvky (všetky LED kontrolky sa rozsvietia červeno). Nepripájajte k časovaču alebo k spínacej či diaľkovo ovládanej zásuvke ani nepoužívajte predlžovací kábel.
4. Na správne fungovanie odvlhčovača zavrite okná aj dvere.





1 h



2.

Úchyty na otváranie krytky prívodu vzduchu

5. **Zapnutie:** Stlačte tlačidlo  «POWER» (rozsvieti sa «Run», klapky prívodu vzduchu sa otvoria a spustí sa ventilátor a kompresor).

Vypnutie: znova stlačte tlačidlo  «POWER».




Dôležité upozornenie:

- Ak bol odvlhčovač krátko pred opätovným uvedením do prevádzky vypnutý, kompresor sa spustí s trojminútovým oneskorením [= ochrana kompresora].
- «Water Full» → nádržka na vodu je plná → vylejte vodu z nádržky → návod na str. 86
- «Defrost» → začal sa odmrazovací proces → str. 87



5.

6. **Nastavenie:**

-  «SPEED» → nastavenie stupňa výkonu – nízky «1»/vysoký «2».
-  «TIMER» → zariadenie sa automaticky zapne alebo vypne po 1, 2, 4 alebo 8 hodinách.
- **Automatické zapnutie:** Najprv vypnite prístroj a potom stlačajte tlačidlo časovača «TIMER», kým nenastavíte požadovaný čas rozsvietením danej LED kontrolky. Ak sa nerozsvietia LED kontrolky, je funkcia časovača vypnutá. Zapnete ju stlačením tlačidla «TIMER».
- **Automatické vypnutie:** Najprv zapnite prístroj a potom stlačajte tlačidlo časovača «TIMER», kým nenastavíte požadovaný čas rozsvietením danej LED kontrolky. Ak sa nerozsvietia LED kontrolky, je funkcia časovača vypnutá. Zapnete ju stlačením tlačidla «TIMER»
-  «HUMID» → nastavenie požadovanej vlhkosti.
«CONTINUE» → kontinuálny režim na zaistenie čo najrýchlejšieho odvlhčenia, aké je v daných podmienkach možné. «40, 50, 60 %» → požadovaná relatívna vlhkosť [40 % = suchšie, 60 % = vlhkejšie].



5.



6.



6.



6.



6.

7. **«WATER FULL» = nádržka na vodu je plná:**

- WATER FULL → Nádržka je plná → kompresor sa vypne → vyprázdniť nádržku.
- Na odvod vody je možné použiť aj hadicu (nie je súčasťou dodávky) → str. 87.
- **Vybratie nádržky na vodu** → Zatiahnite za úchyty na otvorenie nádržky (13) na zadnej strane a vyberte nádržku von. Držte nádržku za modré držadlo a vylejte vodu do drezu (nie je potrebné otvárať veko nádržky).

Dôležité upozornenie:

Nepoužívajte vodu z nádržky na iné účely (obsahuje rôzne nečistoty zachytené zo vzduchu). Čistite každý mesiac vnútro nádržky z hygienických dôvodov.

- **Vrátenie nádržky späť** → sklopte držadlo nádržky → zasuňte nádržku späť, kým nezapadne na svoje miesto (kontrolka pri «WATER FULL» zhasne a kompresor sa po nejakom čase spustí).



2.

Úchyty na otváranie krytky prívodu vzduchu

PRVÉ POUŽITIE/FUNGOVANIE – PODROBNEJŠÍ POPIS

1. Umiestnite prístroj na stabilný a vodoodolný povrch. Nekladte ho priamo na koberec alebo na drevenú podlahu.

Dôležité: Aby ste sa uistili, že počas prepravy nebol kompresor poškodený, vyčkajte najmenej hodinu, než prístroj zapnete. To umožní správne usadenie chladiacej kvapaliny, aby nedošlo k poškodeniu kompresora [bez záruky].

2. Zatiahnite za úchyty na otváranie nádržky (na zadnej strane) a vyberte nádržku von. Uistite sa, že vnútri nádržky nie je žiadny baliaci materiál. Ak nie, vráťte nádržku späť do prístroja a presvedčte sa, že správne zapadla na svoje miesto.
3. Zapojte napájací kábel do zásuvky (všetky LED kontroly sa rozsvietia červeno).
4. Na správne fungovanie odvlhčovača zavrite okná aj dvere.
5. Zapnite prístroj stlačením tlačidla «POWER». Červeno sa rozsvieti kontrolka «Run», klapky prívodu vzduchu sa otvoria a spustí sa ventilátor a kompresor. Stlačením rovnakého tlačidla prístroj vypnete.

Dôležité upozornenia:

- Ak bol odvlhčovač krátko pred opätovným uvedením do prevádzky vypnutý, kompresor sa spustí s trojminútovým oneskorením [= ochrana kompresora].
- Ak sa rozsvieti kontrolka «WATER FULL», potom je nádržka na vodu plná a potrebuje vyprázdniť → návod na str. 87.
Kompresor zostane mimo prevádzky, kým nebude nádržka späť na mieste.
- Prístroj nie je dovolené zapájať k časovaču alebo spínacej zásuvke či používať predlžovací kábel – hrozí poškodenie kompresora.
- «DEFROST» → začal sa odmrazovací proces → vysvetlenie na str. 87.

6. Ďalšie nastavenia displeja

- «SPEED»: Služí na nastavenie stupňa výkonu – nízky «1»/vysoký «2».
- «TIMER»: Časovač – zariadenie sa automaticky zapne alebo vypne po 1, 2, 4 alebo 8 hodinách.
- «HUMID»: Služí na nastavenie požadovanej vlhkosti. Po zapnutí je prístroj nastavený na kontinuálnu prevádzku – «CONTINUE». Tento režim je vhodný pre veľmi vysokú vlhkosť alebo na čo najrýchlejšie vysušenie. Ak vysušenú miestnosť normálne používate, odporúča sa vlhkosť 50 %. Ak sa dosiahne požadovaná vlhkosť, vypne sa kompresor prístroja, kým sa vlhkosť znova nezvýši. Ventilátor zostane naďalej v prevádzke, aby sa mohla vlhkosť neustále merať.

7. «WATER FULL»= nádržka na vodu je plná

- Ak je nádržka na vodu plná, kompresor sa zastaví a rozsvieti sa kontrolka «WATER FULL».
- Na odvod vody je možné použiť aj hadicu (nie je súčasťou dodávky)
- Vybratie nádržky na vodu: Zatiahnite za úchyty na otváranie nádržky [13] na zadnej strane a vyberte nádržku von. Držte nádržku za modré držadlo a vylejte vodu do drezu (nie je potrebné otvárať veko nádržky).
- Vrátenie nádržky späť: Sklopte držadlo nádržky a zasuňte nádržku späť, kým nezapadne na svoje miesto (kontrolka pri «WATER FULL» zhasne a kompresor sa po nejakom čase spustí).

Dôležité upozornenia:

- Nepoužívajte vodu z nádržky na iné účely (obsahuje rôzne nečistoty zachytené zo vzduchu).
- Vnútro nádržky na vodu je potrebné z hygienických dôvodov minimálne raz za mesiac umývať pomocou teplej vody a bežného čistiaceho prostriedku. Najprv odstráňte veko nádržky [22] (držte veko za horný okraj a ľahko ho otáčajte hore a potom odklopte od seba). Nádržku ani veko neumiestňujte do umývačky riadu, ani nepoužívajte abrazívny čistič, pretože by mohlo dôjsť k poškodeniu.

8. Pripojenie hadice na odvod vody

- Ak je v miestnosti napojenie na vodovodný odpad, je možné odvádzať vodu priamo do tohto odpadu. Potom nie je potrebné nádržku vyprázdňovať. K prístroju je potrebné pripojiť odvodnú hadicu (nie je súčasťou dodávky) – vnútorný/vonkajší priemer 8/10 mm.
- Odstráňte krytku pripojenia odvodovej hadice (10) a potom umiestnite hadicu na pripojenie.

Dôležité upozornenie:

- Hadica musí ležať v samospáde, nesmie byť zahnutá nahor, pretože by to zabránilo odtoku vody.

9. Automatické odmrazovanie

- Kontrolka «DEFROST» sa rozsvieti, ak teplota výparníka dosiahne $-1\text{ }^{\circ}\text{C}$ a vytvorí sa na ňom ľadová vrstva. To sa môže stať po približne 20 minútach kontinuálnej prevádzky alebo pri nízkych teplotách v miestnosti. Kompresor sa zastaví a nastane automatické odmrazovanie. Ventilátor zostane naďalej v prevádzke a vzniknutá voda sa odvedie priamo do nádržky. Ak sa ľad odstráni do piatich minút, kompresor sa automaticky ihneď uvedie do prevádzky a zhasne kontrolka «DEFROST». Ak nie, prístroj sa za dvadsať minút vypne (ochrana kompresora).

10. Ochranné okruhy

- Váš odvlhčovač sa priebežne monitoruje pomocou ochranného okruhu, ktorý automaticky vypne kompresor v prípade akéhokoľvek problému. To chráni kompresor pred preťažením po tom, čo sa ihneď po vypnutí znova zapne. Zapne sa vždy až po 1 – 3 minútach.
- Ochranný okruh takisto sleduje teplotu prístroja; ak klesne pod $0\text{ }^{\circ}\text{C}$ alebo vystúpi nad $40\text{ }^{\circ}\text{C}$, prístroj sa automaticky vypne alebo sa nebude dať zapnúť. Prístroj sa môže uviesť späť do prevádzky, len ak sa teplota vráti do správneho rozmedzia a napájací kábel sa odpojí a znova zapojí („Re-set“).
- Po výpadku elektrického prúdu sa prístroj znova uvedie do prevádzky podľa posledného nastavenia. **Dôležité upozornenie:** Z bezpečnostných dôvodov nie je možné prístroj pripájať k časovaču alebo spínacím zásuvkám – mohlo by dôjsť k poškodeniu kompresora!

11. Hygrostat

- V prístroji je integrovaný hygrostat, ktorý meria relatívnu vlhkosť a riadi odvlhčovací proces
- **Dôležité upozornenie:** Štandardná odchýlka tohto typu hygrostatu je 5 %. To znamená, že nameraná hodnota rel. vlhkosti môže kolísat a môže sa líšiť od hodnôt nameraných inými prístrojmi.

ÚDRŽBA A POSTUP PRI ČISTENÍ

- Pred vykonaním údržby a po každom používaní vypnite prístroj a vytiahnite prírodný kábel zo zásuvky. Pozor! Prístroj sa nikdy nesmie ponoriť do vody. Hrozí nebezpečenstvo skratu.
- Vonkajší povrch prístroja utierajte vlhkou handričkou a potom dobre osušte.
- Krytku prívodu vzduchu (18) a vstupný filter na prívode vzduchu (17) je možné vybrať, aby bolo možné prístroj lepšie vyčistiť:
- Vybratie krytky: zatiahnite mierne dole za jeden úchyt na otváranie krytky (19) a krytku odoberte.
- Vybratie filtra: Pomocou mierneho tlaku roziahnite kazetu filtra (16) a filter uvoľnite dozadu.
- Odstráňte nečistoty pomocou kefy alebo kefy na vysávači. Na filter príliš netlačte, mohol by sa pretrhnúť. Plastové diely utrite vlhkou handričkou.
- Súčiastky vráťte späť v opačnom poradí. Filter upevnite späť do kazety a potom ju nacvaknite do prístroja. Potom umiestnite späť aj krytku, tak aby zapadla na svoje miesto (nepoužívajte silu, krytka môže byť naopak a preto nesedí). Nikdy prístroj nepoužívajte bez filtra a krytky!
- Nádržku vyprázdňujte každý deň.
- Vnútro nádržky na vodu je potrebné z hygienických dôvodov minimálne raz za mesiac umývať pomocou teplej vody a bežného čistiaceho prostriedku. Najprv odstráňte veko nádržky (22) (držte veko za horný okraj a mierne ho otáčajte nahor a potom odklopte od seba). Nádržku ani veko neumiestňujte do umývačky riadu, ani nepoužívajte abrazívny čistič, pretože by mohlo dôjsť k poškodeniu.

SKLADOVANIE

- Prístroj vždy odpojte od zásuvky, ak ho nebudete dlhší čas používať (napr. počas dovolenky). Vyprázdňte nádržku a nechajte ju vyschnúť 1 – 2 dni mimo prístroja, aby ste zabránili kondenzácii vody vnútri prístroja a uistite sa, že je prístroj riadne vysušený. Potom uložte prístroj na suché a bezpečné miesto, najlepšie v pôvodnom obale.

TECHNICKÁ ŠPECIFIKÁCIA

Rozmery:	347 × 495 × 247 mm
Hmotnosť:	10,2 kg
Sietové napätie:	220 – 240 V / 50/60 Hz
Príkion:	255 W
Vhodný pre miestnosť do:	40 m ² alebo 100 m ³
Odvlhčovacia kapacita:	max. 12 l/deň
Automatické zapnutie/vypnutie:	áno/áno
Objem nádržky:	2 l / 0,528 US gall
V súlade s predpismi EÚ:	CE/WEEE/RoHS
Technické zmeny vyhradené	

RIEŠENIE MOŽNÝCH PROBLÉMOV

Svieti kontrolka «WATER FULL».

Je plná nádržka na vodu; vylejte vodu → návod na str. 87

Nádržka na vodu nie je správne umiestnená – skúste nádržku vybrať a znova ju umiestniť tak, aby presne zapadla na svoje miesto.

Ochranný obvod kompresora je stále aktívny. Môže to trvať až 3 minúty než sa kompresor znova zapne (a kontrolka prestane svietiť).

Prístroj nefunguje a nesvieti žiadna kontrolka.

Ak klesne teplota pod 0 °C alebo vystúpi nad 40 °C, prístroj sa automaticky vypne alebo sa nebude dať zapnúť → návod na str. 87. Prístroj sa môže uviesť späť do prevádzky, len ak sa teplota vráti do správneho rozmedzia a napájací kábel sa odpojí a znova zapojí („Re-set“).


Svieti kontrolka «DEFROST» a kompresor nefunguje.

Prístroj potrebuje odmraziť → návod na str. 87

Z nádržky uniká voda.

Malé množstvo vody môže vytečť, ak sa s nádržkou manipuluje. Ak z nádržky tečie veľmi, je potrebné ju vymeniť. Nikdy nádržku nedávajte do umývačky riadu, mohla by sa poškodiť. Chráňte nádržku pred pádom.

OPRAVY / LIKVIDÁCIA

- Opravy elektrospotrebičov (výmenu sieťového kábla) smie vykonávať iba odborný servis. Pri neodborných opravách zaniká záruka a všetka zodpovednosť zo záruky.
- Výmenu poškodeného sieťového kábla zverte výhradne výrobcovi, autorizovanému servisnému stredisku alebo kvalifikovanému odbornému servisu. Predídete škodám na zariadení.
- Zariadenie nikdy neuvádzajte do prevádzky, ak je poškodený prívodný kábel alebo zástrčka, ak nefunguje zariadenie správne, ak spadlo alebo je poškodené iným spôsobom (praskliny/trhliny skrine).
- Nepoužívajte ostré predmety, ktoré by mohli zariadenie poškriabať, ani lepkavé chemikálie.
- Ihneď po skončení životnosti prístroj znehodnoťte (odrežte sieťový kábel) a odovzdajte ho na na to určenom zbernom mieste.
-  Elektrické prístroje nepatria do domového odpadu, odovzdajte ich na na to určenom recyklačnom mieste.
- Nekontrolovaná likvidácia prístroja môže v priebehu jeho rozkladu viesť k uvoľňovaniu nebezpečných látok do spodnej vody, a tým do potravinového reťazca, a na dlhý čas zatažiť životné prostredie.
- Tento symbol uvedený na výrobku alebo v sprievodnej dokumentácii znamená, že použitý výrobok nesmie byť likvidovaný spoločne s komunálnym odpadom. S cieľom ekologickej likvidácie použitý výrobok odovzdajte v určených zberných dvoroch. Správnu likvidáciu výrobku pomôžete zachovať cenné prírodné zdroje a obmedziť potenciálne negatívne dopady na životné prostredie a ľudské zdravie. Pri nesprávnej likvidácii tohto druhu odpadu môžu byť v súlade s predpismi udelené pokuty. Viac informácií o zberných miestach vo vašom regióne získate na príslušnom obecnom úrade.

ZÁRUČNÉ PODMIENKY

Výrobca Coplax AG poskytuje záruku podľa zákona na materiálové a výrobné chyby komponentov zariadení a ich servis v dĺžke trvania 24 mesiacov od dátumu predaja uvedenom na doklade o kúpe. Pri uplatnení záruky je nutné predložiť záručný list potvrdený vaším predajcom. Táto záruka sa nevzťahuje na poruchy vzniknuté v dôsledku použitia v rozpore s určením výrobku, chybnej inštalácie, nevhodného zaobchádzania, nesprávnej údržby, opotrebovania, mechanického poškodenia, zapojenia k inej než predpísanej elektrickej sieti, nedodržania podmienok v návode, vystavenia neprímeraným teplotám alebo neautorizovaného zásahu do zariadenia. Záruka sa taktiež nevzťahuje na poškodenie výrobku počas prepravy, ktoré bolo spôsobené nesprávnou manipuláciou či zaobchádzaním. V prípade poškodenia obalu výrobku vzniknutým prepravou reklamujte zásielku priamo u dopravcu.

VŠETKY NÁROKY PLYNÚCE ZO ZÁRUKY SÚ ČASOVO OBMEDZENÉ DVOJROČNOU ÁRUČNOU LEHOTOU.

Výrobca nenesie zodpovednosť za následné škody ani za škody vzniknuté používaním tohto výrobku vrátane straty zisku či inej ekonomickej straty.

Výhradný distribútor značky Styliés pre Českú republiku a Slovensko:

Cyril & Metoděj, s.r.o.,

Maříkova 1, 621 00 Brno, tel.: 549 274 164

www.styliés.sk

Informácie o predajcoch a servise získate u distribútora.