

Elektronické dobíjecí a vysoušecí pouzdro Smart Dryer Li-Ion



Dryer Smart Li-Ion

Bezpečnostní pokyny

- Uchovejte mimo dosah dětí.
- Umístěte Smart Dryer Li-Ion na hladký rovný stabilní povrch.
- Nezamezujte přístupu vzduchu pod Smart Dryer Li-Ion.

Výrobce nenesе odpovědnost za škodu způsobenou nesprávným používáním nebo zacházením.

Návod k použití

Děkujeme Vám za zakoupení elektronického vysušovacího a dobíjecího pouzdra Smart Dryer Li-Ion.

Při správném a pravidelném používání může optimalizovat životnost Vašich sluchadel.

Podrobnosti

Smart Dryer Li-Ion nabízí li-iontovou nabíječku Signia Smart Charger a vysoušecí a dezinfekční funkce UVC zářivky.

K dosažení co nejvyšší efektivity používá Smart Dryer Li-Ion mikroprocesor pro optimální ovládání jednotlivých funkcí.

Vysoušení

Teplota je kontrolována elektronickým systémem, který povoluje teplotu o maximální výši 30 °C, aby bylo zamezeno poškození sluchadel a baterie.

UVC

Krátkovlnná UVC zářivka zajistí díky svému tvaru dezinfekci citlivého povrchu sluchadla ze všech úhlů.

Obsah balení

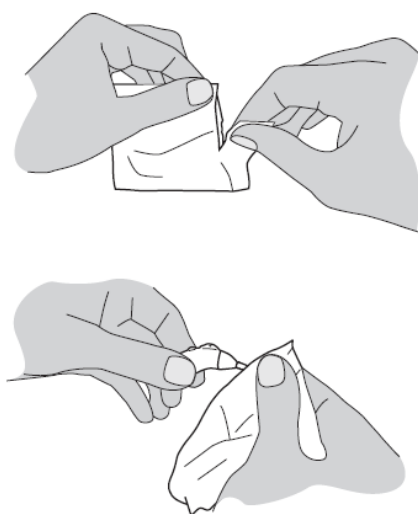
Toto balení obsahuje:

- 1 zařízení Smart Dryer Li-Ion
- 1 návod k použití
- 15 čisticích ubrousků

Před použitím

Čisticí ubrousky

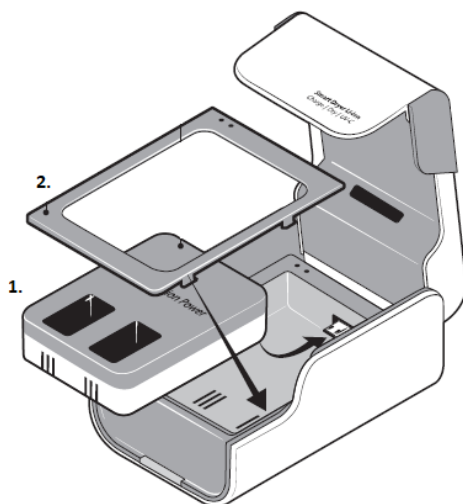
Před použitím Smart Dryer Li-Ion doporučujeme sluchadla očistit příloženými čisticími ubrousky



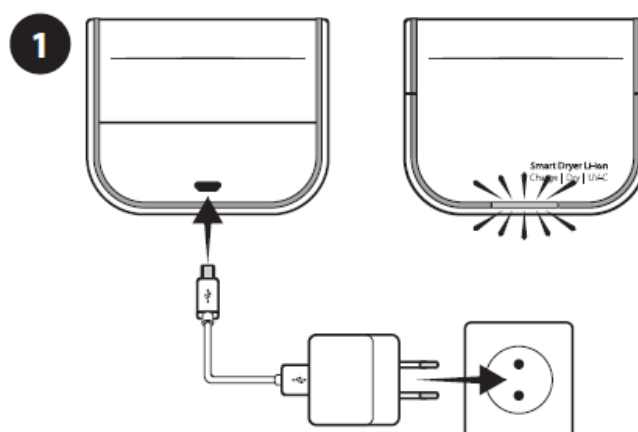
Začínáme

Sestavení

1. Vložte nabíječku Smart Li-Ion Power.
2. Připojte ochrannou krytku



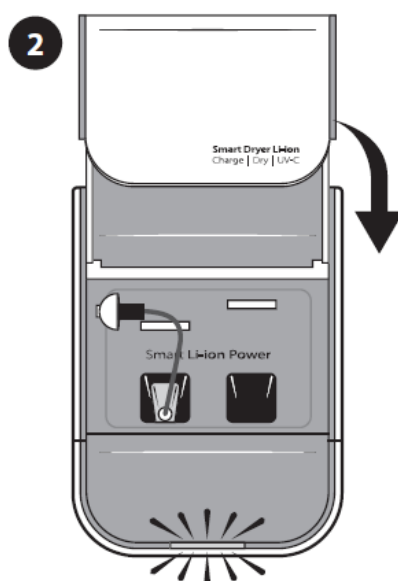
Použití



Zapojte Smart Dryer Li-Ion do sítě. Modrá LED kontrolka krátce blikne, čímž hlásí, že je přístroj zapnutý. Poté zhasne.

Při prvním zapojení přístroje vyčkejte jednu minutu, než do něj umístíte sluchadla (bílá LED kontrolka).

Při použití nové nabíječky Smart Li-Ion Power vyčkejte jednu minutu, než do přístroje umístíte sluchadla (LED kontrolka se vypne).



Vložte sluchadla do přístroje (modrá LED kontrolka blikne).

Zaklapněte víko.

3

Dobíjecí a vysoušecí cyklus začne, jakmile je víko zaklapnuto.

Modrá LED kontrolka pomalu bliká v průběhu celého dobíjecího cyklu.

Vysoušecí cyklus probíhá po stejnou dobu jako dobíjení sluchadel.

Optimální vysoušecí doba je 90 minut.

Pokud sluchadla nabíjíte po kratší dobu, devadesátiminutový vysoušecí cyklus také skončí dříve.

Jakmile je cyklus dokončen (LED kontrolka se vypne), vyjměte sluchadla.

Sluchadla můžete z nabíječky vyjmout kdykoliv.

Umístěte Smart Dryer Li-Ion na hladký rovný povrch.

Nezamezujte přístupu vzduchu pod Smart Dryer Li-Ion.

Technické parametry

Pouzdro




- Vnější rozměry: 104 x 75 mm, výška 61 mm
 - Váha: 175 g
 - UV zářivka: 253,7 nm
 - Napětí: 5 VDC
 - Maximální výkon: 2,5 W
 - Výkon v pohotovostním režimu: < 0,15 W
 - Software: ØØ DIP-LOG-0100
 - Teplota sušení: < 32 °C
 - Minimální délka vysoušení: 90 minut
 - Provozní teplota: 18 °C – 40 °C
- Podmínky skladování: od -20 °C do +65 °C

Jakmile jsou sluchadla čistá, Smart Dryer Li-Ion vypojte, chráníte tím životní prostředí!

Popis

Popis naleznete na spodní straně přístroje.

Seznam zkratek

- V** Volty (jednotka elektrického napětí)
- A** Ampéry (jednotka elektrického proudu)
-  Použití pouze v interiéru
-  Vyrobeno z kopolymeru ABS s recyklačním kódem 7
-  **LIKVIDACE**
Přístroj likvidujte způsobem šetrným k životnímu prostředí. Staré přístroje obsahují recyklovatelné materiály, které lze znovu použít. Proto starý přístroj likvidujte odpovídajícím způsobem.

Směrnice

Toto zařízení splňuje nařízení směrnice 93/42/EHS o zdravotnických prostředcích.

Výrobce:



Distributor:

Sivantos s.r.o.,
Molákova 576
186 00 Praha 8
257 328 161
sluchadla.cz@sivantos.com