



Bruska Promed Pedisenso Duo  
Návod k použití



**A** – upínač nástavce

**B** – regulátor rychlosti 500 – 5.400 rpm

**1** – Safírový disk

**2** – Safírový brusný kužel

**3** – Bruska zrohovatělé kůže

**4** – Safírová fréza, bodová

**5** – Safírová fréza – válec

**6** – Fréza diamantová - kapka

**7** – Fréza diamantová - kapka malá

**8** – Bruska - kámen, válec

**9** – Bruska – kámen, standard

**10** – Leštička plstěná - kužel

**11** – Nosič brusných válečků

**12** – 30x brusný váleček

**13** – Čistící kartáč, nylon

**14** – Protiskluzový nosič nástavců (žlutý)

**15** – Nosič nástavců

## Základní informace

Každodenní chůze, nevhodná obuv, nevhodná nebo nedostatečná péče, metabolické problémy, to vše může vést k problémům s chodidly. Diabetici často trpí těmito problémy. Diabetes ovlivňuje krevní oběh a poškození se může objevit zejména u chodidel.

To může být způsobeno sníženou citlivostí na bolest. Poranění se u pacientů s diabetes hojí pomaleji a hůře. V extrémních případech může vést zanedbané poranění až k amputaci.

Intenzivním monitorováním a péčí o nohy se dá těmto extrémním případům téměř zcela vyhnout. Péčí o otlaky, ostré hrany nehtů a zarůstající nehty, které často vedou k poranění se dá těmto problémům předejít.

Bruska Promed Pedisenso Duo nabízí diabetikům a zákazníkům s citlivými chodidly nástroj pro pohodlnou a bezpečnou péči o nohy.

Bruska Promed Pedisenso Duo byla speciálně vyvinuta pro diabetiky a citlivá chodidla a je vybavena třemi funkcemi zabraňující vzniku poranění.

3 bezpečnostní funkce brusky Pedisenso Duo:

- unikátní protiskluzový nosič nástavců (žlutý), který se automaticky zastaví pokud tlak na nástavec je příliš velký a mohlo by dojít k poranění
- bruska je dodávána s nástavci, které se vyznačují dlouhou trvanlivostí, vyrobených z odolných materiálů
- plynulá a jednoduchá regulace otáček od 500 do 5.400 rpm, což umožňuje optimální nastavení rychlosti zvoleného nástavce pro danou oblast ošetření

Před použitím přístroje si pozorně přečtěte návod.

## **Práce s přístrojem**

- 1) Našroubujte protiskluzový nosič nástavců – žlutý (14) nebo nosič nástavců (15) k brusce
- 2) Vybraný nástavec umístěte do držáku na konci nosiče. Při použití nosiče (14) nástavec jemným tlakem zasuňte do nástavce. Při použití nosiče (15) nasad'te nástavec jemným tlakem a nástavec upevněte zašroubováním. Používejte pouze standardní nástavce o průměru 2,32 – 2,35 mm.
- 3) Brusku připojte do zásuvky. Brusku uvedete do chodu pootočením ovladače rychlosti v zadní části brusky.

## **Čištění a údržba**

- Přístroj používejte a skladujte v bezpečném, chladném a suchém prostředí
- Přístroj čistěte jemnou a vlhkou látkou. K čištění nepoužívejte kartáče ani jiné hrubé povrchy.
- Přístroj nemáčejte a nevystavujte jej styku s rozpouštědly či silnými čistícími prostředky.
- Přístroj sami neopravujte. V případě problému kontaktujte servisní středisko.

## **Bezpečnostní pokyny:**

- Před čištěním přístroj vždy odpojte ze sítě
- Pokud Vám přístroj spadne do vody, nejprve přístroj odpojte ze sítě, pak jej vyjměte z vody.
- Přístroj nepoužívejte ve sprše či vaně
- Přístroj neukládejte v blízkosti umyvadla či vany, předejete tak styku přístroje s vodou
- Pokud přístroj nepoužíváte, odpojte ho ze sítě
- Před výměnou nástavců přístroj odpojte ze sítě
- Přístroj nepoužívejte pod pokrývkou, předejete tak vzniku požáru
- Dbejte zvýšené opatrnosti při používání na či v blízkosti starších či tělesně postižených lidí.
- Přístroj nenechávejte v dosahu dětí.
- Přístroj používejte pouze pro určené aplikace. Používejte pouze výrobcem doporučené nástavce.
- Přístroj nepoužívejte pokud je síťový kabel nebo přístroj poškozen nebo přišel do styku s vodou.
- Přístroj nezavěšujte a nenoste za síťový kabel.
- Přístroj nevystavujte styku s horkými předměty
- Přístroj nepoužívejte venku
- Jakmile skončíte s používáním přístroje, přepněte všechny vypínače do pozice „0“ – vypnuto