

ČESKY




promed
The file 625

BRUSKA PROMED 625

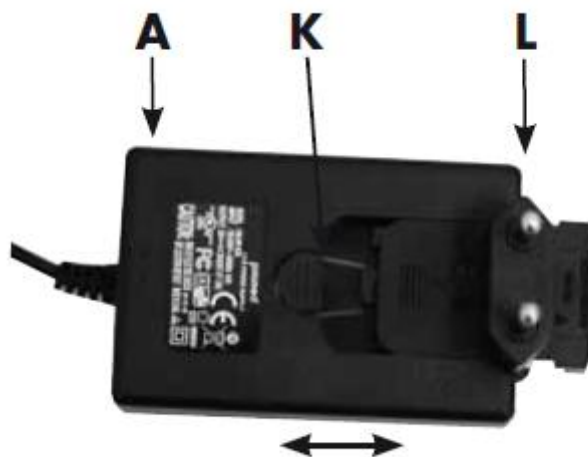
Návod k použití

Začínáme



Popis přístroje:

- A – Napájecí adaptér
- B – Koncovka napájecího adaptéru
- C – Zásuvka napájecího adaptéru
- D – Ovladač rychlosti a směru otáček
- E – Ukazatel rychlosti otáčení
- F – Držák rukojeti
- G – Zásuvka pro kabel rukojeti
- H – Rukojeť
- I – Upínací sklíčidlo
- J – Otočný mechanismus upínacího sklíčidla
- K – Uvolnění zástrčky
- L – Hlavní zástrčka



Informace o přístroji

Návod k obsluze pečlivě uschovejte!



Před prvním použitím přístroje si pozorně přečtěte návod k obsluze.

Děkujeme, že jste si zakoupili brusku PROMED 625. Vybrali si kvalitní produkt od jednoho z předních výrobců přístroj pro péči o pleť a nehty. Odborné poradenství je k dispozici všude tam, kde jsou k dispozici produkty Promed, nebo nás můžete kontaktovat se svými dotazy. Můžeme vám dát odpovědného konzultanta. Tento přístroj byl speciálně navržen a vyroben tak, aby pomáhal udržovat vaše zdraví při práci, a může jej používat jak kvalifikovaný odborník, který obdržel odborné pokyny, tak i soukromé osoby po přečtení této příručky. Přístroj lze používat pouze k určenému účelu.

My, výrobce, nemůžeme žádným způsobem nést odpovědnost za zranění nebo poškození osob nebo majetku v důsledku nedodržení pokynů v této příručce.

Přejeme vám mnoho radosti s novou brusku PROMED 625. V následující části bychom vás chtěli seznámit se přístrojem. Před prvním použitím si prosím přečtěte návod k použití.



DŮLEŽITÉ:

Ujistěte se, že mezi špičkou rukojeti a frézou je mezera minimálně 2 - 3 mm.

Nikdy nezasunujte frézu na doraz do rukojeti!

Hrozí riziko poškození motoru!

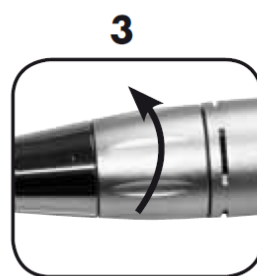
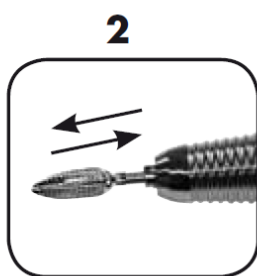
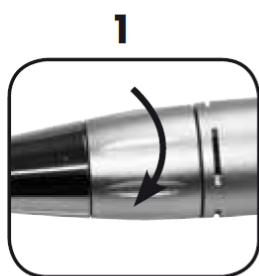


Výměna frézy:

Před výměnou frézy přístroj vypněte a odpojte ze sítě.

Pokud přístroj nevypnete, přístroj se sám vypne (SAFETY STOP).

- 1) Otočte rýhovanou část rukojeti (**J**) doleva. Musí zřetelně cvaknout.
 - 2) Kleština se otevře. Vyměňte frézu.
 - 3) Otočte rýhovanou část rukojeti (**J**) doprava. Musí zřetelně **dvakrát cvaknout**. Fréza se uzamkne v rukojeti.
- Spusťte znovu přístroj.



Bezpečnostní instrukce



Před prvním použitím mějte na paměti následující informace: Nikdy nevystavujte brusku do přímého kontaktu s ohněm, plynem, kyslíkem nebo horkými předměty, jako jsou varné desky.

Během provozu mějte na paměti následující:

- A. Rukojeť může být připojena pouze k dodanému zařízení.
- B. Používejte tyto brusné nástroje:
 - Standardizovaný zubní rozměr: 2,322 – 2,350 mm
 - Používejte pouze centrované brusné nástroje se zaoblenými konci stopky.
 - Nepoužívejte rezavé nebo ohnuté brusné nástroje.
- C. Regulátor rychlosti používejte opatrně.
- D. Napájecí adaptér střídavého proudu: 100 - 240 VAC.
- E. Před výměnou brusného nástroje zařízení vypněte.
- F. Přijměte veškerá možná opatření, abyste zabránili poškození přístroje.
- G. Pokud máte s přístrojem problémy, vraťte jej prosím k opravě.
- H. Přístroj neponořujte do vody, ani nemyjte vodou.
- I. Nezapínejte zařízení, když je kleština otevřená.
- J. Chcete-li rukojeť uložit po používání, vložte zkušební kolík do kleštiny.
- K. Pouze pro použití uvnitř budovy.
- L. Je-li přístroj používán v blízkosti dětí, je nutný přísný dohled.
- N. Zařízení může být provozováno pouze s dodaným napájecím zdrojem.



POZOR!

- Nevystavujte přístroj přímému kontaktu s vodou nebo jinými tekutinami.
- Toto přístroj je určeno pouze pro suché použití a nesmí být používáno ani skladováno venku ve vlhkých podmínkách.
- Nedotýkejte se přístroje mokřýma rukama.
- Přístroj provozujte pouze se specifikovaným síťovým napětím.



VAROVÁNÍ!

- Děti si s přístrojem nesmí hrát.
- Nikdy nenechávejte přístroj bez dozoru, pokud jsou v jeho blízkosti děti, nesvéprávné nebo nezkušené osoby.
- Přístroj používejte pouze pro použití popsané v tomto návodu k použití.
- Nikdy přístroj nepoužívejte, pokud byl poškozen elektrický kabel, po pádu přístroje na zem, nebo když přišel do kontaktu s vodou.
- Tento přístroj mohou používat děti od 8 let a osoby s omezenou schopností pohybu a orientace fyzické, smyslové nebo mentální schopnosti nebo nedostatek zkušeností a znalostí, pouze pokud jsou pod dohledem osobou odpovědnou za jejich bezpečnost nebo pokud byly podrobně poučeny o tom, jak přístroj používat tak, aby rozuměli rizikům spojeným s přístrojem.
- Nikdy nenechte děti hrát si s obalovým materiálem; existuje riziko udušení.
- Elektrický spotřebič není hračka. Děti si neuvědomují rizika, která by se mohla vyvinout při používání elektrických spotřebičů. Proto přístroj používejte a skladujte mimo dosah dětí.
- Neumísťujte ani nepoužívejte přístroj na horké povrchy nebo v blízkosti otevřeného plynového plamene, abyste zajistili, že pouzdro se neroztaví.
- Nikdy nedovolte, aby se jednotka dostala do kontaktu s vodou. K čištění jednotky použijte vlhký hadřík. Nepoužívejte rozpouštědla.
- Nikdy nepřenášejte ani netahejte přístroj za napájecí kabel. Pomocí zástrčky vytáhněte napájecí kabel z el. zásuvky. Netahejte za samotný napájecí kabel.

- Nepokládejte napájecí kabel na ostré hrany, zajistěte jej proti oděru a poškození. Neumísťujte nebo nezavěšujte kabel na horké předměty nebo nad otevřené plameny. Chraňte napájecí kabel před zdrojem tepla nebo horkými tekutinami.
- Prodlužovací kabely používejte, pouze pokud jste se předem přesvědčili, že nejsou vadné nebo poškozené.
- Neuchovávejte přístroj v blízkosti umyvadla nebo vany, protože by mohlo dojít k pádu do umyvadla nebo do vany.
- Pokud je napájecí kabel přístroje poškozen, musíte jej vyměnit za nový, originální napájecí kabel.
 - Děti nesmí přístroj čistit ani udržovat bez dozoru.



Poznámka:

Napájecí zdroj se může mírně zahřát. To neznamená závadu. Zařízení lze bez problémů používat.

Informace o přístroji

Před uvedením do provozu zkontrolujte úplnost dodávky.

Dodávaný napájecí adaptér (A) je elektronický napájecí zdroj, který je navržen pro provozní napětí 100 VAC až 240 VAC. Potřebujete-li k ovládní zařízení jiný typ konektoru, než jaký byl dodán, můžete si jej zakoupit u společnosti Promed. Chcete-li změnit typ zástrčky, stiskněte uvolňovací tlačítko (K) a vytáhněte zástrčku (L) ze zdroje (A). Vezměte potřebnou zástrčku (L) a zasuňte ji zpět na napájecí zdroj (A).

- Zařízení Promed 625 společně brusnými nástroji je ideální pro manikúru, ale zejména pro použití při modeláži nehtů.
- Pro Promed 625 se používá vysoce výkonný motor. S elektronickým řízením rychlosti můžete plynule regulovat rychlost otáček brusného nástroje. Zařízení má otáčení ve směru nebo proti směru hodinových ručiček (přepínatelné).
- Držák brusného nástroje je vhodný pro všechny komerčně dostupné brusné nástroje se stopkou ve standardizovaných rozměrech zubů (průměr 2,332 mm až 2,350 mm). Pro zajištění co nejdelší životnosti držáku brusného nástroje používejte pouze kvalitní brusné nástroje se zaobleným koncem hřídele a maximální délkou hřídele 36 mm!
- Pokud chcete odložit rukojeť (H), pokládejte jej pouze na určený držák (F).

Při ukládání rukojeti se ujistěte, že brusný nástroj nepřichází do styku s okolím. Hřídel může být stlačená a nevyvážená. Nerovnováha brusného nástroje poškozuje motor rukojeti!

- Brusné nástroje - frézy koupíte na e-shopu www.modelaznehtu.cz
- Pro zajištění hygienické práce musí být brusné nástroje po použití dezinfikovány.
- Rukojeť lze dezinfikovat pouze otřením dezinfekčním prostředkem.
- Informace o vhodných dezinfekčních prostředcích a vhodných výrobcích získáte od společnosti Promed:

Pro dezinfekci nástrojů a brusných nástrojů:

Promed Pure ID (Číslo položky 330810)

Pro dezinfekci povrchu a zařízení:

Promed Pure FD (položka č. 330815)

Pro dezinfekci a čištění nástrojů a brusných nástrojů:

Promed UC 50 (položka č. 330210)

- Síťový adaptér (obj. Č. 290425) a náhradní rukojeť (obj. Č. 292001) si můžete zakoupit v případě potřeby na e-shopu www.modelaznehtu.cz.

Obsah balení

1x bruska PROMED 625
1x rukojeť 625
1x napájecí adaptér
1x návod

V případě potřeby si u nás můžete objednat následující náhradní díly příslušenství:
Náhradní rukojeť 625 (295001)
Napájecí adaptér (290425)

Uvedení zařízení do provozu

Před zapnutím zařízení musíte nastavit rychlost na nulu – pomocí otočného knoflíku (D).

A. Zapojte síťový adaptér (A) do zásuvky a zástrčku síťového adaptéru (B) na zadní straně zařízení do určené zásuvky síťového adaptéru (C).

B. Zasuňte zástrčku násadce do zásuvky (G) na pravé straně zařízení.

C. Vyberte vhodný brusný nástroj. Vložte brusný nástroj v přední části násadce do držáku brusného nástroje (I) a zajistěte kleštinu. Nikdy nevyjímejte ani nevkládejte brusný nástroj násilím! Brusná tělesa s průměrem stopky od 2,332 mm do 2,350 mm se přesně vejdou do držáku brusného tělesa, aniž byste museli vyvíjet nadměrnou sílu. Chcete-li brusný nástroj vyjmout, vypněte prosím zařízení pomocí regulátoru rychlosti / směru otáčení (D) (na nulu), zřetelně musí cvaknout regulátor rychlosti / směr otáčení (D). Nyní vyjměte brusný nástroj po otevření kleštiny.

D. Regulace směru a rychlosti otáček:

1. Volba směru otáček:

Tuto volbu provedete otočením ovladače rychlosti / směru (D) doleva nebo doprava. Proti směru hodinových ručiček: Brusný nástroj se otáčí doleva. Ve směru hodinových ručiček: Brusný nástroj se otočí doprava.

2. Volba rychlosti:

Rychlost regulujete otáčením ovladače rychlosti / směru (D) doleva nebo doprava. Čím dále se otáčíte, tím vyšší je rychlost.

3. Zobrazení rychlosti:

Ukazatel rychlosti (E) je umístěn vpravo od regulátoru rychlosti / směru otáčení (D). To ukazuje zvolenou rychlost pomocí 5 LED. Pokud se rozsvítí všechny LED diody, zařízení pracuje při maximální rychlosti.

E. Před prvním použitím násadce nezapomeňte spustit přibližně 30 minut při přibližně 10 000 ot / min (na displeji rychlosti (E) by se měly rozsvítit 2 LED). To je nezbytné, aby se uhlíkové kartáče zabrousily.



Poznámka:

Odlišný hluk při chodu mezi otáčením ve směru a proti směru hodinových ručiček je normální a je způsoben broušením v uhlíkových kartáčích nebo chováním v kuličkových ložiscích.

V případě poruchy:

- Zkontrolujte správné napájení.
- Zkontrolujte, zda je násadec správně připojen k zařízení.
- Zkontrolujte, zda bezpečnostní zareagování na zařízení reagovalo regulací zařízení na nulu (středová poloha) pomocí regulátoru rychlosti / regulátoru otáčení (D), abyste zařízení znovu restartovali.
- Pokud tím problém nevyřešíte, obraťte se na servisní středisko.

Speciální vlastnosti

Otočné kleštiny:

Upínací mechanismus se otevírá nebo uzavírá otáčením otočného upínacího zařízení. Tato technologie umožňuje co největší fixaci brusných kotoučů při práci a zajišťuje tak maximální plynulost při práci.

Ovládání vše v jednom:

S nejjednodušší obsluhou si můžete zvolit směr a rychlost otáčení jedním ovladačem.

Safety Stop (Bezpečnostní vypínání):

Pokud pracujete při broušení příliš vysokou rychlostí a příliš velkým tlakem, elektronika to zaregistruje a vypne zařízení. V takovém případě musíte pomocí regulátoru rychlosti / regulátoru otáčení (D) nastavit zařízení na nulu (středová poloha), abyste mohli zařízení opět uvést do provozu.

Údržba a péče

Aby nedošlo k narušení bezpečnosti, spolehlivosti a výkonu zařízení, nesmějí být prováděna žádná rozšíření, nová nastavení, změny nebo opravy, s výjimkou osob pověřených společností Promed.

- A. Pokud je to možné, udržujte uvnitř násadce prach a zbytky po broušení.
- B. Odstraňte nečistoty z vnějšku rukojeti hadříkem navlhčeným v alkoholu a zamezte zvlhčení uvnitř.
- C. Používejte pouze brusné nástroje, které odpovídají standardnímu zubnímu standardu 2,322 – 2,350 mm, a vyhněte se použití zrezivělých nebo poškozených brusných nástrojů. Toto nesprávné zacházení může vést k nadměrnému opotřebením kuličkových ložisek. Dodržujte bezpečnostní rychlost a bezpečnostní opatření předepsaná výrobcem.
- D. Nevystavujte rukojeť silným nárazům, mohlo by dojít k poškození kuličkových ložisek. Pokud Vám rukojeť spadla, zkontrolujte, zda není ohnutá hřídel brusného nástroje. Dále věnujte větší pozornost hluku a / nebo teplu, který by rukojeť vyvíjela. Pokud je rukojeť poškozena, ihned ji odešlete na opravu.
- E. Před čištěním zařízení se ujistěte, že je zařízení vypnuté a odpojené od el. sítě.
- F. Nepoužívejte agresivní látky a čisticí prostředky, které mohou naleptat povrch.
- G. Zařízení nikdy neponořujte do kapaliny a chraňte jej před tekutinami obsahujícími rozpouštědla nebo aceton.

Likvidace

Elektrické nářadí, příslušenství a obaly by měly být recyklovány ekologickým způsobem.



Pouze pro země EU:

Nelikvidujte elektrické nářadí s domovním odpadem!

Evropská směrnice 2012/19 / EU o odpadech z elektrických a elektronických přístrojů a při provádění do vnitrostátního práva, musí být sbírány nefunkční elektrické přístroje odděleně a recyklovány způsobem vhodným pro životní prostředí.

Tento symbol znamená, že likvidace tohoto produktu v domovním odpadu není povolena v EU. El. přístroj obsahuje hodnotný materiál, který by měl být recyklován. Recyklace také brání nekontrolované likvidaci el. přístrojů před poškozováním životního prostředí a lidského zdraví. Proto zlikvidujte všechny el. přístroje v příslušných sběrných ekodvorech nebo zašlete přístroj k likvidaci prodejci, u kterého jste přístroj zakoupili. Poté bude přístroj zrecyklován.

Záruka

Tento produkt byl vyroben s maximální péčí a byl před opuštěním továrny důkladně testován.

Uvedený výrobek odpovídá popisu a příslušným specifikacím; vaše zodpovědnost je, abyste zajistili, že zakoupený produkt bude používán pouze pro výše uvedené použití.

• v případě věcných vad a / nebo výrobních chyb, které se objeví při správném používání a jsou detekovány během záruční doby, vyměníme všechny vadné části produktu zdarma během záruční doby, včetně nákladů na práci při záručních opravách.

Záruka se nevztahuje na:

- Normální opotřebení produktu
- Vady, které byly způsobeny během přepravy nebo skladování produktu.
- Vady nebo škody, které byly způsobeny nesprávným použitím nebo nedostatečnou údržbou.
- Poškození způsobené nedodržením pokynů v návodu k obsluze.
- Poškození v důsledku úprav produktu, které nebyly provedeny Promed.
- Poškození způsobené ostrými předměty nebo v důsledku kroucení, stlačení, pádu, neobvyklý dopad nebo jiné činnosti, které jsou mimo přiměřenou kontrolu společnosti Promed.
- Součásti, které podléhají opotřebení (např. Pohyblivé části, jako jsou kuličková ložiska atd., Upevňovací prvky atd.), Jsou obecně vyloučeny ze záruky.

Nárok na záruku není vymahatelný, pokud:

- produkt není zaslán zpět v původním obalu nebo v jinak dostatečně bezpečném obalu;
- byl upraven nebo opraven jinou osobou nebo společností než Promed nebo jedním z autorizovaných prodejců Promed;
- produkt byl opraven pomocí dílů, které nebyly schváleny společností Promed;
- bylo odebráno, odstraněno, změněno, pozměněno nebo je nečitelné výrobní číslo / LOT číslo produktu.
- Z hygienických důvodů všechny výrobky, které byly vystaveny přímému kontaktu s tělem nebo s tělesnými tekutinami (např. krev) musí být zabaleny do dalšího plastového sáčku před jejich odesláním zpět. V tomto případě musí být zvláštní poznámka o této situaci uvedena v balení nebo v průvodním dokumentu.
- Na součásti nebo produkty, které jsou vyměněny během záruční doby, se vztahuje pouze záruka po zbývající část původní záruční doby; za předpokladu, že produkt nebo jeho část výměnu provedl Promed nebo jeden z autorizovaných prodejců Promed.
- Záruční doba začíná dnem zakoupení. Nároky vyplývající ze záruky musí být uplatněny v záruční době. Reklamáce vzniklé po uplynutí záruky období nelze brát v úvahu.
- Za těchto záručních podmínek se záruka vztahuje pouze tehdy, je-li možné datum nákupu prokázat prostřednictvím potvrzení o prodeji nebo podobným způsobem.
- Vyhrázujeme si právo provádět technické a vizuální změny a také změny na internetu funkce.
- Tato záruka je platná a vymahatelná pouze v zemi, ve které byl přístroj zakoupen koncovým uživatelem, pokud bylo záměrem společnosti Promed, aby byl produkt nabízen na prodej v této zemi. Tato záruka je vymahatelná také v jakékoli zemi v rámci Evropské unie. Ekonomická oblast, ve které má Promed autorizovaného dovozce nebo obchodního partnera. Záruka je poskytována podle předpisů konkrétní země nákupu, specifické záruky a odlišnosti záruky a záruční doby mohou být různé, zejména podle použitelných právních předpisů. Tato právní ustanovení tím nejsou vyloučena ani omezeny záruční podmínky. Záruční doba není v rozsahu přípustném podle vnitrostátních právních předpisů být prodloužena, obnovena nebo jinak ovlivněna následným dalším prodejem, opravou nebo výměnou produktu.
- Ustanovení Úmluvy OSN o smlouvách o mezinárodní koupi zboží se nepoužijí aplikovat.
- Naše záruční podmínky neovlivňují zákonnou záruční povinnost prodávajícího.
- Tyto záruční podmínky jsou, v co největším možném rozsahu podle příslušných závazných právních předpisů, představují váš jediný a výhradní právní prostředek nápravy a použijí se místo jakéhokoli jiného vyjádření nebo předpokládané záruční podmínky. Promed neodpovídá za žádné neobvyklé, náhodné, represivní nebo následné škody, mimo jiné včetně ztráty zisku, ztráty využití, ztráty výnosů, náklady na

náhradní přístroj nebo vybavení, nároky na pojištění od třetích stran a poškození majetku, který je výsledkem nákupu nebo použití výrobku nebo se vyskytuje v důsledku porušení záruky, porušení smlouvy, nedbalosti, vady produktu nebo jakékoli jiné právní nebo zákonné, i když společnost Promed věděla o možnosti takové škody. Promed není zodpovědný za jakékoli zpoždění v reklamacích.

- Společnost Promed nemůže nést odpovědnost za případné chyby v překladu.
- Pro hladké zpracování reklamace jsou nezbytné následující informace:
 1. Originální potvrzení o přijetí / potvrzení nebo razítko prodejce s datem nákupu
 2. Zjištěný nedostatek
 3. Název zařízení / typ / sériové / číslo šarže

Technické parametry:

- Typ zařízení: profesionální bruska pro manikúru a pedikúru
- Napájení: 100 - 240 VAC, 50/60 Hz 0,6 A, 12 V / 1,5 A
- Průměrná výkonnost při provozu: 83,5% IV
- Rychlost otáček: nastavitelné do 20.000 otáček/min
- Rozměry cca: 9 x 11 x 8 cm
- Hmotnost rukojeti: 160 g

Záruční list

Na **brusku Promed 625** lze uplatnit záruku po dobu 24 měsíců od data prodeje, za předpokladu, že se na záruku budou vztahovat zákonné podmínky. Po dobu záruky odstraní dovozce nebo autorizovaný servis bezplatně veškeré poruchy výrobků způsobené výrobní závadou nebo vadou materiálu.

Záruku lze uznat pouze, pokud se jedná o výrobní nebo konstrukční závadu způsobenou výrobcem.

Do záruky nespádají škody vzniklé:

- běžným opotřebením
- zásahem neautorizovaného servisu
- nevhodným používáním nebo zanedbanou péčí o výrobek
- používáním neoriginálního nebo nevhodného příslušenství

Záruku nelze uplatnit pokud:

- nebyl předložen originál záručního listu
- údaje na výrobku se liší s údaji na záručním listě
- nebyl dodržen návod k obsluze a výrobek byl používán pro jiné účely než obvyklé
- Nebude-li při opravě shledána vada spadající do záruky, hradí náklady spojené s výkonem servisního technika vlastník výrobku.

Typ výrobku: bruska Promed 625

Výrobní číslo:

Datum prodeje:

**Razítko a podpis
prodejce:**

Distributor pro ČR a SK:
European Beauty Distribution, a.s.
Türkova 828
149 00 Praha 4