

# NÁVOD K POUŽITÍ

Exo Silent SX7

bruska na nehty - bezkartáčová



**Importer:**

ACTIV Tomasz Pacholczyk  
ul. Graniczna 8b, bud. DC 1  
54-610 Wrocław, Polska  
[www.activeshop.com.pl](http://www.activeshop.com.pl)  
Rev. A/07/2020



## Technické údaje

Jmenovité napětí	<b>100-240V</b>
Jmenovitá frekvence	<b>50/60 Hz</b>
Elektrický výkon	<b>48W</b>
Otáčky	<b>až 35tis. otáček za minutu</b>

### Obsah balení:

- 1x základna frézky
- 1x Hlava
- 1x napájecí adaptér
- 1x Keramický řezák

### Pozor

- Mechanismus otevírání čelistí může klást větší odpor, když fréza není v držáku. To je normální a vyplývá to z konstrukce hlavy.
- Je zakázáno používat brusku bez vhodné frézy nebo trnu umístěného v čelistech hlavy.
- Naše výrobky by měly být používány pouze s originálním příslušenstvím a díly.
- Při zapojování zástrčky se nedotýkejte jejích kovových částí.
- K čištění hlavy je zakázáno používat olej.
- Hlava nesmí být vystavena poškození. Konstrukce zařízení znamená, že při pádu nebo nárazu může dojít k poškození zařízení. Pokud hlava spadne, před spuštěním zařízení se ujistěte, že vše funguje správně.
- Používejte frézy doporučené výrobcem. Nepoužívejte zakřivené frézy.
- Všechny součásti používejte opatrně a šetrně.
- Udržujte svou pracovní stanici a zařízení čisté, zejména hlavu.
- Používejte zařízení s bezpečnostními opatřeními.
- Pokud je poškozená hlava, kabel, zástrčka nebo zásuvka, před dalším použitím poškozenou položku vyměňte.
- Při vytahování zástrčky netahejte za kabel.
- Neumisťujte zařízení do blízkosti hořlavých látek.
- Nedovolte dětem používat zařízení.
- Používejte protiprachovou masku a ochranné brýle a zajistěte řádné větrání místnosti, ve které pracujete.
- Používáte-li hlavu při vysokých otáčkách, nejprve zkontrolujte provoz a úroveň vibrací při nižších otáčkách.
- Pokud zařízení nepoužíváte, odpojte jej od zdroje napájení.
- Před vypnutím napájení otočte potenciometr proti směru hodinových ručiček do minimální polohy, poté vypněte zařízení přepnutím vypínače napájení do polohy "0".
- Neodpojujte napájecí zástrčku základny, pokud je zařízení v provozu.

### Pozor!

**Odblokování rukojeti během provozu dojde k poškození zařízení. Výměna fréz při běžícím motoru poškodí spojku. Na toto poškození se nevztahuje záruka. Fréza by měla být vyměněna s otevřenou (odjištěnou) rukojetí a během této doby musí být frézka vypnutá.**

## Konstrukce zařízení




1. Připojte základní jednotku ke zdroji napájení pomocí napájecího adaptéru
2. Připojte hlavu k zásuvce hlavy.
3. Pomocí otočné rukojeti otevřete čelisti a vložte frézu do hlavy a zavřete čelisti.
4. Zapněte zařízení a poté pomocí knoflíku vyberte rychlost.  
Otáčením knoflíku ve směru hodinových ručiček se rychlost zvyšuje.

### Pamatujte si :

- Vždy vypněte zařízení, pokud jej nepoužíváte.
- Když se frézka nepoužívá, umístěte trn do hlavy.
- Nepřekračujte otáčky doporučené výrobcem frézy, (příklad rychlostního diagramu je uveden níže).

Průměr frézy	Max otáček
5mm	41 000
7mm	30 000
10mm	20 000
13mm	16 000
16mm	10 000



### BEZPEČNOSTNÍ OPATŘENÍ

1. Přístroj je profesionální zařízení pro použití v kosmetických salonech. Přístroj by měl obsluhovat pouze kvalifikovaný kosmetický personál, aby se předešlo nežádoucím účinkům během ošetření.
2. Zařízení nerozebírejte ani se jej nepokoušejte používat k jiným účelům, než které jsou uvedeny v této uživatelské příručce. Veškeré servisní a opravárenské práce smí provádět pouze oprávněný servisní pracovník (ACTIV Tomasz Pacholczyk).
3. Neinstalujte a neprovozujte zařízení v blízkosti kapalin, vlhkých míst nebo s mokřýma rukama, aby se do zařízení nedostaly žádné kapaliny.
4. Okamžitě vytáhněte zástrčku ze zásuvky a kontaktujte autorizované servisní středisko

poskytuje ACTIV Tomasz Pacholczyk v následujících případech:

a) do zařízení vnikla kapalina, b) zařízení vydává zvláštní zápach, kouří nebo vydává podivné zvuky, c) je poškozen napájecí kabel, d) došlo k převrácení zařízení nebo poškození jeho pláště.

5. Nepokládejte na kabely žádné předměty. Neinstalujte zařízení na místa, kde by někdo mohl šlápnout na napájecí kabel.

6. Z bezpečnostních důvodů odpojte napájecí kabel ze zásuvky pokaždé, když dokončíte práci se zařízením.

7. Do otvoru v zařízení nic nevkládejte. Pokud se do otvoru dostane cizí předmět, vytáhněte kabel ze zásuvky a kontaktujte distributora nebo výrobce.

8. Neumísťujte zařízení na nestabilní vozík, polici nebo vozidlo. Při pádu se zařízení může poškodit.

9. Pro zajištění stanovené životnosti zařízení se doporučuje ponechat před opětovným stisknutím tlačítka napájení jednu minutu (mezi zapnutím a vypnutím a naopak).

10. Napájecí zdroj musí odpovídat údajům na typovém štítku. V opačném případě hrozí nesprávné fungování zařízení, jeho poškození nebo dokonce popálení.

## POZOR

1. V případě poškození napájecího kabelu nebo jiných poruch kontaktujte autorizované servisní středisko – pomůže vám to předejít riziku.

2. Tento spotřebič mohou používat děti ve věku minimálně 8 let a osoby se sníženými fyzickými nebo duševními schopnostmi a osoby s nedostatečnými zkušenostmi a znalostmi o zařízení, pokud jsou pod dohledem nebo jsou poučeny o tom, jak zařízení používat v bezpečným způsobem, aby s tím byla rizika pochopitelná.

3. Zařízení není určeno pro děti na hraní. Dětem nesmí být dovoleno hrát si se zařízením.

4. Nenechávejte zařízení bez dozoru, pokud se v jeho blízkosti nacházejí děti nebo osoby, které nemají dostatečné znalosti o používání zařízení.

5. Tento elektrický spotřebič není hračka. Nesprávné použití nebo kontakt s elektrickým



**LIKVIDACE ZAŘÍZENÍ** Použité elektrozařízení, příslušenství a obaly odevzdejte do recyklačních středisek surovin v souladu se zásadami ochrany životního prostředí. Elektrická zařízení by se neměla vyhazovat do domovního odpadu. Dodržujte prosím pravidla týkající se likvidace tohoto typu zařízení. V zájmu ochrany životního prostředí je v souladu se směrnicí 2012/19/ES o odpadních elektrických a elektronických zařízeních nutné sbírat odpadní elektrozařízení odděleně a následně

odevzdat do sběren použitých elektronických a elektrických zařízení.

Na konci své životnosti stejně jako stará zařízení obsahují cenné recyklovatelné komponenty, proto by měly být recyklovány. Proto je třeba je odevzdat na příslušná sběrná místa a lze je předat i společnosti ACTIV Tomasz Pacholczyk.

**Zajištění zpětného odběru elektrozařízení: ASEKOL**

## SKLADOVÁNÍ A DOPRAVA

Zařízení by mělo být přepravováno při teplotách od (-) 20 °C do (+) 50 °C pouze v původním obalu.

Zařízení skladujte na dobře větraném místě s relativní vlhkostí maximálně 75 %. Provozní teplota od (+) 10 °C do (+) 40 °C. Během skladování a přepravy nesmí být zařízení vrženo nebo upuštěno nebo vystaveno mechanickým otřesům nebo atmosférickým vlivům.