

## HTD 3030 – Profesionální vysoušeč vlasů



### NÁVOD K OBSLUZE

Děkujeme Vám, že jste si vybrali náš výrobek. Doufáme, že se spotřebičem budete spokojeni.

#### Symboly v tomto návodu k obsluze

Důležité informace týkající se vaší bezpečnosti jsou zvýrazněny a rozlišeny. Abyste předešli nehodám a zabránili poškození přístroje, je nezbytné postupovat podle těchto pokynů:

#### **⚠ VÝSTRAHA:**

Vás varuje před nebezpečím pro vaše zdraví a možným rizikem poranění.

#### **⚠ POZOR:**

Toto se týká možného nebezpečí poškození zařízení nebo jiných předmětů.

**ℹ POZNÁMKA:** Zvýrazňuje rady a informace.

#### OBECNÉ POZNÁMKY

Před uvedením spotřebiče do provozu si nejprve pozorně přečtěte návod k obsluze a uschovejte si ho včetně záručního listu a dokladu o koupi, a pokud možno, i krabice s obalovým materiálem. Pokud předáte tento spotřebič třetí straně, předejte, prosím, také tento návod.

- Zařízení je určeno výhradně pro soukromé použití a pro zamýšlený účel. Toto zařízení není vhodné pro komerční použití.
- Napájecí adaptér je určen k použití pouze v suchém prostředí.
- Zkontrolujte, zda výstupní proud, napětí a polarita síťového adaptéru odpovídají údajům připojeného spotřebiče!
- Nedotýkejte se napájecího adaptéru mokřkýma rukama!
- Při případném čištění odpojte spotřebič od síťového adaptéru.
- Ujistěte se, že kabel síťového adaptéru není zalomený, zaseknutý, nepohyblivý ani nepřicházející do styku se zdroji tepla.
- Nepoužívejte poškozený síťový adaptér.
- Zařízení neopravujte sami, ale obraťte se na autorizovaného odborníka.

- Zařízení i přívodní šňůru je nutno pravidelně kontrolovat, zda neobsahují známky poškození. Pokud je nalezeno poškození, zařízení se nesmí používat.
- Používejte pouze originální náhradní díly.
- Aby se zajistila bezpečnost dětí, uschovejte, prosím, všechny obaly (plastové sáčky, krabice, polystyrén, apod.) mimo jejich dosah.

**⚠ VÝSTRAHA:**

Nenechávejte děti, aby si hrály s fólií. **Nebezpečí udušení!**

**SPECIÁLNÍ BEZPEČNOSTNÍ POKYNY PRO TOTO ZAŘÍZENÍ**



**VÝSTRAHA riziko úrazu elektrickým proudem:**

Nepoužívejte přístroj v blízkosti vody, jestliže je síťový adaptér zapojený do zásuvky (např. v blízkosti koupací vany, umyvadla nebo jiných nádob naplněných)!

**VÝSTRAHA riziko úrazu elektrickým proudem:**

- Přístroj udržujte v suchém stavu!
- Udržujte síťový adaptér v suchu.

Nenabíjejte přístroj v blízkosti vany, dřezu nebo jiných nádob s vodou. Přístroj nabíjejte na chladném suchém místě.



**VÝSTRAHA riziko úrazu elektrickým proudem:**

- Zařízení je určeno pouze pro použití s bezpečným nízkým napětím. Připojte pouze k napájecímu zdroji podle specifikací na štítku.
- Pokud se síťový kabel přístroje poškodí, musí být vyměněn za speciální síťový kabel, který lze získat od výrobce či jeho zákaznického servisu.
- Nevyměňujte žádné části za neoriginální. Neprovádějte žádné modifikace. Nebezpečí úrazu elektrickým proudem!

**UPOZORNĚNÍ:**

- Jako dodatečnou ochranu doporučujeme instalovat zařízení pro ochranu proti poruchovému proudu (FI / RCD) s jmenovitým proudem nejvýše 30 mA v elektroinstalačním systému koupelny. obraťte se prosím na autorizovaného elektrikáře.
- Tryska se během provozu zahřívá! Nebezpečí popálení!
- Zajistěte, aby vstupní mřížka zůstala bez chuchvalců a chlupů. Nebezpečí požáru!
- Přístroj neopravujte sami. Vždy se obraťte na autorizovaného technika. Pokud je napájecí kabel poškozen, musí být vyměněn výrobcem, jeho servisním technikem nebo podobně kvalifikovanými osobami, aby se zabránilo nebezpečí.
- Tento spotřebič mohou používat děti ve věku od 8 let a osoby se sníženými fyzickými, smyslovými nebo duševními schopnostmi nebo s nedostatečnými zkušenostmi a znalostmi, pokud jim byl poskytnut dozor nebo instrukce týkající se bezpečného používání spotřebiče a porozuměli nebezpečí.
- Děti se s přístrojem nesmí hrát.
- Čištění a údržba uživatele nesmí být prováděny dětmi, pokud nejsou pod dozorem.

**UPOZORNĚNÍ:** Tento spotřebič není určen k ponoření do vody během čištění. Dodržujte prosím pokyny uvedené v kapitole „Čištění“.

## Poznámky k použití

### Dotykový senzor

Dotykový senzor je umístěn na zadní straně rukojeti. Spotřebič se spustí pouze po zvolení funkce ventilátoru a při dotyku snímače s rukou.

**POZOR:** Po každém použití spotřebič vypněte spínačem a vytáhněte síťovou zástrčku! Dotykový senzor je vhodný pouze pro krátké přerušení pod dohledem. V tomto případě je přístroj v pohotovostním režimu.

### Příslušenství

- V případě potřeby namontujte trysku.
- Pro vyjmutí trysky nechte přístroj vychladnout. Tento proces můžete urychlit stisknutím tlačítka COOL na cca. ½ minuty během provozu. Potom můžete jednoduše vyjmout trysku.

## Elektrické připojení

1. Úplně odviňte síťový kabel.
2. Před zasunutím zástrčky do zásuvky se ujistěte, že použité síťové napětí odpovídá síťovému napětí spotřebiče. Tyto informace naleznete na typovém štítku.
3. Zapojte spotřebič do řádně nainstalované uzemněné zásuvky.

## Použití

1. Zapněte přístroj pomocí spodního přepínače na rukojeti. Přístroj je v pohotovostním režimu.
2. Vyberte úroveň proudu vzduchu na rukojeti (spodní přepínač):
  - a. Pozice 0: Vypnuto
  - b. Malý ventilátor: Slabý proud vzduchu
  - c. Velký ventilátor: Silný proud vzduchu
3. Nastavte teplotu:
  - a. 1 vlnka Nízká teplota
  - b. 2 vlnky Střední teplota pro slabší vysušování
  - c. 3 vlnky Vysoká teplota pro rychlé vysušení
4. Nyní se dotkněte senzoru a vysoušeč vlasů začne pracovat v nastavení dle vašeho výběru.

**POZNÁMKA:** Pokud chcete krátkodobě přerušit provoz, odložte zařízení stranou. Přístroj přejde do pohotovostního režimu. Nastavení na vysoušeči vlasů jsou zachována.

## COOL (Studený vzduch)

Pomocí tohoto spínače můžete zastavit proces ohřevu. Podržte tlačítko v této poloze podle požadované délky intervalu. Když se tlačítko uvolní, vrátí se automaticky do výchozí polohy.

## Ionizační funkce

Přístroj je také vybaven ionizátorem, který při zapnutí vypouští záporné ionty s proudem vzduchu. Tento proces podporuje bezpečné, šetrné fénování vlasů a podporuje také lepší strukturu vlasů, maximalizuje objem vlasů, zajišťuje hedvábný povrch a také snižuje statickou odolnost vlasů. Tento proces je zvláště šetrný k namáhaným vlasům.

## Vypnutí

Po použití přepněte přepínač do polohy „0“. Kontrolka zhasne. Odpojte síťovou zástrčku ze zásuvky.

## Uložení

- Před odložením nechte přístroj vychladnout!
- Zavěste přístroj do zavěšeného oka.

## Napájecí kabel

- Nikdy nepřipojujte kabel pevně kolem spotřebiče, protože to může mít za následek porušení kabelu.
- Pravidelně kontrolujte síťový kabel, zda není poškozený.

## Čištění

- Před čištěním odpojte síťový přívod od el. zásuvky.
- Za žádných okolností neponořujte spotřebič do vody pro účely čištění. Mohlo by dojít k úrazu elektrickým proudem nebo požáru.

## POZOR:

- Nepoužívejte drátěný kartáč nebo jiné abrazivní předměty.
- Nepoužívejte žádné kyselé nebo abrazivní čisticí prostředky.

Vyčistěte kryt měkkým suchým hadříkem bez přísad.

## Mřížka pro přívod vzduchu

Pravidelně čistěte mřížku na straně sání vzduchu vysoušeče, aby se předešlo nadměrným teplotám v důsledku akumulace tepla.

1. Odšroubujte mřížku proti směru hodinových ručiček.
2. Odstraňte všechny přítomné nečistoty.
3. V případě potřeby lze použít jemný kartáč.
4. Mřížku pevně otočte ve směru hodinových ručiček.

## Technické údaje

Model:.....	PC-HTD 3030
Napájení:.....	220-240 V AC, 50/60 Hz
Čistá hmotnost:.....	cca 0,62 kg
Ochranná třída: .....	II
Výkon:.....	1800-2200 W

Právo provádět v průběhu neustálého vývoje produktu technické změny a změny designu zůstává i nadále vyhrazeno. Tento spotřebič byl testován podle všech aktuálních platných směrnic CE, jako jsou např. směrnice o elektromagnetické kompatibilitě a nízkém napětí, a byl navržen podle nejnovějších bezpečnostních nařízení.

## Likvidace

Význam symbolu „odpadkového koše“: „Chraňte naše životní prostředí: nevyhazujte elektrické spotřebiče do domácího odpadu. Vraťte, prosím, jakýkoliv elektrický spotřebič, který již nebudete používat, do sběrů, které se zabývají jejich likvidací. Pomůžete tím zabránit negativním vlivům nesprávné likvidace na životní prostředí a lidské zdraví. Přispějete k recyklaci a ostatních formám opětovného použití elektrických a elektronických zařízení. Informace týkající se míst, kde lze taková zařízení zlikvidovat, lze získat na místním úřadě.“

