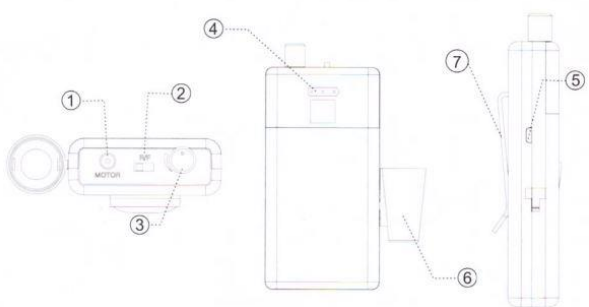


# Rotacm akumulatorova vrtacka na hreWky

Pred pouzitim pffstroje si dukladne prectete vsechny bezpecnostm pokyny. Tento navod k pouzitf si ulozte na bezpecne mnsto pro budoucí pouzitf

## Složení

5. USB vstup 5V 2A;
6. Rukojet' rukojeti Cup;
7. Zadm klip;
1. Konektor motoru;
2. Vpfed, vzad, stop, volic;
3. Zapnut/vypnuta a regulace otacek Knob;
4. Kontrolka hlasitosti 3 bated;



## Funkce

1. Nzka hmotnost, snadne pfnasem
2. Rychlost otaceni: 0~30000RPM / Pffkon: 36W
3. Doba plnho nabiti: 3,5 hodiny
4. Non-stop pracovna doba: 8 hodin
5. Kapacita baterie: 2600 mAH
6. Svetelná indikace nabijem baterie: Plne nabiti 3 kontrolky v zelene barve.
7. Sada s drzakem na rucm nastavec
8. Portable s klipem na zadech, vhodny k pfnasem pro manikura a pedikura
9. Upozornem: Kdyz se strojek nebo nastavec zasekne, ozve se varovam, pak je tfeba strojek znova otevft.
10. Zaruka: 1 Year na ovladaci box, Free maintain won't be offered for breakdown or damages caused by customer inappropriate usage. Na rucm nastavec 6 mesfcu.

## Preventivní opatření

Nize uvedene bezpecnostm pokyny je treba si precist, abyste se vyhnuli potencialmmu nebezped, které by mohlo vest ke zraneniu osob nebo poskozeniu pffstroje.

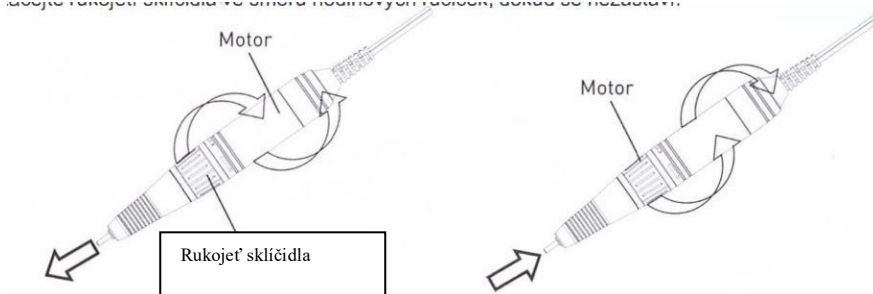
1. Instalujte ovladani v mistnosti s vhodnou teplotou (0-40°). Pouznam na nadmerne prasnen teplem nebo vlnkem mrtste poskozuje ovladani.
2. Pri sundavam r^dic jednotky z box ji nikdy nenechte spadnout na floor.
3. Dbejte na to, abyste ovladaci jednotku neupustili. mohlo by dojti k poskozeniu kulickoveho loziska nebo oslabem odolnosti ovladaa jednotky.
4. Nikdy nezapojujte ani neodpojujte napajecii kabel mokryma rukama, aby nedoslo k urazu elektrickym proudem.
5. Nikdy nepouzivejte poskozenie elektrickie cable, aby ste predesli urazu elektrickym proudem.
6. Nezasouvejte pfflis mnho napajecich kabelu do jedne zasuvky. vznika tak pozar.
7. Ujistete se, ze jednotky nerozebrate ani neupravujete.
8. Nikdy nedovolte, aby se na ffia jednotku a mikromotoru a do nich vylila voda nebo jine kapaliny, mohlo by dojti ke zkratu, abnormalnimu zahriftu nebo jinemu zrezivemkovovych casti
9. Vypnete jednotku a nahlaste prodejci, u ktereho jste ji zakoupili, kdyz napr zjistite unik kapaliny z deformace, nebo nejakou zmnu barvy ffdid jednotky.

Pouzwejte pouze v kosmetickych salonech (nail art/pedikura) s opravnenym personalem.

11. Nepouzwejte ani nenechavejte pffstroj v prostrediu s vysokou teplotou, napfklad na pffmem slunci, zaparkovany v bffzkosti ohne nebo na stozaru.
12. Vzdy zkонтrolujte, zda jednotka nem uvolnena, vibrace, zvuk, provozni teplota. If abnormality is detected, immediately stop operation, and call the dealer.
13. Pffstroj pri pouzivani vzdy odkladejte na stojan.
14. Jmenovite napfjeff je 110V-240V. IPokud nem pouzito schvalene jmenovite napeti, muze dojti k poruse vyrubku.

## OPERAČNÍ POSTUP

1. Pouzdro nastavce TP297
  - a. To vymete bit a, otacejte rukojeb sklidla ve smeru hodinovych rucicek ve smeru siphky, dokud se s cvaknutim nezastav^ a nezastav^ se.
  - b. To nasad^te bit a bit, ujistete se, ze je skl ^cidlo v otevrene poloze, vlozte bit a bit az do skl cidla,



**Notice:**

- Pred opetovnou montaz^ vzd^y dukladne ocistete upmad sklidlo a bit.
  - Pred pokusem o vymenu mikromotoru nebo bitu jej vzd^y zcela vypnete.
  - Ujistete se, ze je stopka bitu zasunuta az na doraz, jednotka se dotyka zadn casti upmadho sklidla. Pote upmad sklidlo utahnete. IPokud bit pouzwate a pritom ho upne nezasunete, je to velmi nebezpecne, protoze se muze coTe out by vibrat sam. Pred spusteniem rucidlo nastavce jej podrzete.
  - Po vymene a bit je nutne se ujistit, ze je upmad sklidlo pevne uchyceno.
  - Do neotacejte uvolnovadln krouzkiem sklidla mikromotoru, pokud je motor v provozu.
  - Nikdy nepouzivejte ohnute. Asymetricke nebo poskozeny bity. Vzd^y pouz Wejte standard™ bity.
  - Pokud se rucm nastavec nepouzva, doporujuje se, aby byly zkusebny bity vlozeny do upinac^ho sklidla.
- racnfio' nastavce.....
- 2.operating of Motor
- a. Pripojte snuru motoru k r^dic^ jednotce, ktera je oznamena jako "MOTOR".
  - b. Otacemem knofEku "SPEED" spusfte motor.

### SYSTEM BEZPECNE OCHRANY

- c. Stisknubm tladi^ka pro pohyb vpred/vzad zvolte smer F/R.
  - d. Otacky motoru lze be menit v rozmezi 0-30 000 ot/min.
- To chrani motor a r^dic^ jednotku pred nadmernym narustum teploty zpusobenym prebzedm, jako je porucha kulickoveho loziska, vets^ zabzem bitu atd.. a aktivuje se teplotni cilid.
- Kdyz teplota stoupne nad nastavenou hodnotu, be vypne napajed. Pokud tento bezpecnostrn ochranny system funguje, vypnete jednotku. Po uplynutu vice nez 1 D sekund jednotku znova zapnete.

## SPECIFIKACE

## POTI^ZE SE SHOOTINGEM

| Ridic^ jednotka | PowerRating(w)             | Weight kgs    | Dimension(mm)      |
|-----------------|----------------------------|---------------|--------------------|
|                 | 36                         | 0.278         | L W H<br>146 79 40 |
| Handpiece       | Max.pocet otack^ za minute | Hmotnost[kgs] | Dimenslon[mm]      |
|                 | 30.000                     | 0.15          | 23.5 131           |

| Poti^ze              | Pri^cina   | Naprava   |
|----------------------|--|---|
|                      | a.Volne spojeni zastreka motoru s konektorem In controlunit                                | Spravn^e zapojte motor s^nura   |
|                      | Defekt motorick^ho provozce<br>c.Trouble In motor<br>d.Nevkladejte chuck do spravn^ poloha | Vym^nte kabel motoru<br>Kontrola motoru a oprava il uvedl na pravou m^ru pozice   |
| MOTOR selhava lo b^h | Preti^zeni nebo sklidlo je otevren^ b^hem provozu  | viz safety Protection System. Zkontrolujte si s^vaba a zavrete . cl'luck ifopened |