

Elektrický stříhač vlasů

orava

VS-515

Návod k obsluze/Záruka

CZ



CE

VS-515

Určený účel použití zařízení

Zařízení je určeno výhradně ke stříhání/zastříhávání volných, čistých a suchých vlasů osob, v rozsahu, který je stanoven technickými a provozními parametry a funkcemi, bezpečnostními a uživatelskými pokyny a vnějšími vlivy provozního prostředí.

Zařízení lze použít i k zastříhování delších vousů a brady na obličej. Při použití zařízení k tomuto účelu dbejte zvýšené opatrnosti při pohybu stříhacími noži případně hřebenovými nástavci v blízkosti pokožky obličeje.

Zařízení je napájeno (dle typu) vestavěným opakovaně nabíjecím akumulátorem nebo vyměnitelnými bateriemi, a je určeno k používání jednak bez připojeného kabelu nabíjecího AC/DC adaptéru, nebo i s připojeným kabelem nabíjecího AC/DC adaptéru.

Elektrické spotřebiče ORAVA jsou vyrobeny podle poznatků současného stavu techniky a uznaných bezpečnostně-technických pravidel. Přesto může nesprávným a neodborným používáním nebo používáním v rozporu s určením vzniknout nebezpečí poranění nebo ohrožení života uživatele nebo třetí osoby, resp. poškození zařízení a jiných věcných hodnot.

1. VŠEOBECNÉ BEZPEČNOSTNÍ POKYNY A UPOZORNĚNÍ

- Tento dokument obsahuje důležité bezpečnostní pokyny a upozornění pro bezpečný, správný a hospodárny provoz elektrického zařízení. Jejich dodržování pomáhá uživateli vyhnout se rizikům, zvýšit spolehlivost a životnost výrobku.
- V tomto dokumentu je v textových částech použit obecný termín výrobek, jako:
elektrické zařízení - je jakékoli zařízení používané pro výrobu, přeměnu, přenos, rozvod nebo použití elektrické energie.
- Z hlediska účelu použití elektrické energie bude pojem elektrické zařízení v užším slova smyslu zahrnovat následující kategorie:
 - Elektrické domácí spotřebiče,
 - Informační a komunikační zařízení,
 - Spotřební elektroniku,
 - Osvětlovací zařízení,
 - Elektrické a elektronické nástroje,
 - Hračky a zařízení na sportovní a rekreační účely,
 - Zdravotnické zařízení (pomůcky),
 - Přístroje pro monitorování a kontrolu,
 - Prodejní automaty.

1.1 Všeobecné bezpečnostní pokyny

- Před uvedením zařízení do provozu vám doporučujeme pozorně si prostudovat návod k obsluze a zařízení obsluhovat podle stanovených pokynů!
- Bezpečnostní pokyny a upozornění uvedená v tomto návodu nezahrnují všechny možné podmínky a situace, ke kterým může při používání zařízení dojít. Uživatel musí pochopit, že faktorem, který nelze zabudovat do žádného z výrobků, je osobní odpovědnost a opatrnost. Tyto faktory tedy musí být zajištěny uživateli obsluhujícími toto zařízení.
- Nedodržením bezpečnostních pokynů a upozornění výrobce neodpovídá za jakékoliv vzniklé škody na zdraví nebo majetku!
- Návod k obsluze udržujte podle možnosti v blízkosti po celou dobu jeho životnosti. Návod k obsluze vždy uchovávejte spolu se spotřebičem pro jeho použití v budoucnu a použití novými uživateli.
- Zařízení používejte pouze pro zamýšlený účel a způsobem, který je stanovený výrobcem.
- Zařízení je určeno pro používání v domácnosti a v podobných vnitřních prostorách určených k bydlení bez zvláštního zaměření.
- Tento spotřebič je určen kromě použití v domácnosti i na následující způsoby použití:
 - V obchodech, kancelářích a ostatních podobných pracovních prostředích;
 - V hospodářských budovách;
 - V hotelech, motelech a ostatních obytných prostředích;
 - V zařízeních poskytujících nocleh se snídaní.
- Nejde o profesionální zařízení na komerční použití.
- Neměňte technické parametry a vlastnosti zařízení neautorizovanou změnou či úpravou jakékoliv části zařízení.
- Výrobce neodpovídá za škody způsobené během přepravy, nesprávným používáním, poškozením nebo zničením zařízení vlivem nepříznivých povětrnostních podmínek.

1.2 Bezpečnost provozního prostředí

- Nepoužívejte zařízení v průmyslovém prostředí ani ve venkovním prostředí!
- Zařízení nevystavujte účinkům:
 - Zdrojů nadměrného tepla nebo otevřeného ohně,
 - Kapající nebo stříkající vody,
 - Vibrací a nadměrného mechanického namáhání,
 - Hmyzu, živočichů a rostlinstva,
 - Agresivních a chemických látek.
- Provozní prostředí zařízení musí být vždy v souladu se stanovenými základními charakteristikami.

- Charakteristiky provozního prostředí:
 1. Teplota okolí: $+5 \div +40$ °C
 2. Vlhkost: $5 \div 85\%$
 3. Nadmožská výška: $\leq 2\ 000$ m
 4. Výskyt vody: občasná kondenzace vody nebo výskyt vodní páry
 5. Výskyt cizích těles: množství a druh prachu jsou nevýznamné
 6. Stupeň ochrany krytem: min. IP20 (zařízení je chráněno před dotykem nebezpečných částí prstem ruky a nechráněné proti účinkům vody)
 - Tento stupeň ochrany krytem není označen na výrobku a v technických parametrech uvedených v návodu k obsluze.
 - Pokud je stupeň ochrany krytem u výrobku odlišný od stupně IPX0, tento údaj je pak uveden na štítku zařízení, případně i v technických parametrech návodu k obsluze.
 - Ostatní charakteristiky provozního prostředí v domácnosti (mechanické namáhání - rázy a vibrace, výskyt rostlinstva, živočichů, povětrnostních vlivů ...) jsou z hlediska účinku na správné a bezpečné používání elektrických zařízení zanedbatelné.

1.3 Elektrická bezpečnost

- Před prvním připojením elektrického spotřebiče do napájecí sítě zkontrolujte, zda síťové napětí uvedené na štítku spotřebiče odpovídá napětí síťové zásuvky v domácnosti.
- Elektrický spotřebič je určen k napájení z elektrické sítě 1/N/PE ~ 230 V 50 Hz.
- Elektrická bezpečnost spotřebiče je zaručena výhradně pouze v případě správného zapojení do elektrické sítě.
- Elektrické zařízení třídy ochrany I jsou vybaveny ochranou proti úrazu elektrickým proudem prostředky ochranného uzemnění neživých částí, které se mohou stát při poruše zařízení nebezpečně živými. Taková zařízení připojujte vždy pouze do řádně nainstalovaných síťových zásuvek, které jsou vybaveny ochranným uzemněním a mají správně připojen vodič ochranného uzemnění.
Jsou to všechna elektrická zařízení vybavena třívodičovým napájecím přívodem.
- Elektrická zařízení třídy ochrany II jsou vybaveny ochranou proti úrazu elektrickým proudem dvojitou izolací nebo zesílenou izolací nebezpečných živých elektrických částí. Zařízení třídy ochrany II nesmí být vybaveno prostředky pro připojení ochranného uzemnění.
Jsou to všechna elektrická zařízení vybavena dvouvodičovým napájecím přívodem.
- Elektrická zařízení třídy ochrany III jsou taková zařízení, která jsou napájena pomocí zdroje malého bezpečného napětí (baterií nebo akumulátorem) a nepředstavují z hlediska úrazu elektrickým proudem pro uživatele žádné nebezpečí.

- Pro zajištění zvýšené bezpečnosti proti nebezpečí úrazu elektrickým proudem při používání elektrických spotřebičů laiky se doporučuje nainstalovat do obvodu elektrického napájení pro zásuvky s jmenovitým proudem nepřesahujícím 20 A proudový chránič (RCD) s jmenovitým vybavovacím proudem nepřevyšujícím 30 mA.
O zajištění bezpečnosti a správnosti elektrické instalace se poraďte s kvalifikovaným elektrikářem.
- Používejte výhradně pouze napájecí kabel se zástrčkou (síťovou šňůru), který byl dodán spolu se zařízením a kompatibilní se síťovou zásuvkou. Použití jiného kabelu může vést k požáru nebo úrazu elektrickým proudem.
- Elektrický spotřebič vždy připojujte do snadno přístupné síťové zásuvky. V případě vzniku provozní poruchy je nutné spotřebič co nejrychleji vypnout a odpojit od síťového napájení.
- Napájecí kabel a síťová vidlice musí vždy zůstat snadno přístupné pro bezpečné odpojení elektrického spotřebiče od napájení z elektrické sítě.
- Napájecí kabel/síťovou šňůru neodpojujte taháním za kabel/šňůru. Odpojení provedte vytažením přívodu za vidlici napájecího kabelu/síťové šňůry.
- Pokud použijete prodlužovací napájecí kabel, zkontrolujte, zda celkový jmenovitý výkon všech zařízení připojených k prodlužovacímu napájecímu kabelu nepřevyšuje max. proudové zatížení prodlužovacího kabelu.
- Pokud musíte použít prodlužovací napájecí kabel nebo napájecí blok, zajistěte, aby byl prodlužovací napájecí kabel nebo napájecí blok připojen k elektrické zásuvce, a ne k dalšímu prodlužovacímu napájecímu kabelu nebo napájecímu bloku. Prodlužovací napájecí kabel nebo napájecí blok musí být určen pro uzemněné elektrické zástrčky a zapojen do řádně uzemněné elektrické zásuvky.
- Zástrčka napájecího kabelu spotřebiče musí být kompatibilní se síťovou zásuvkou. Nikdy nepoužívejte žádné adaptéry ani jiným způsobem zásuvku neupravujte. Nepoužívejte nevhodné a poškozené zásuvky!
- Abyste předešli elektrickému šoku, připojte napájecí kabely zařízení do řádně uzemněných elektrických zásuvek. Pokud je zařízení vybaveno napájecím kabelem s 3-pólovou zástrčkou, nevyužívejte adaptéry, které nemají uzemňující prvek, ani neodstraňujte zemnicí prvek ze zástrčky nebo adaptéru.
- Neohýbejte, nemačkejte nebo jiným způsobem nevystavujte napájecí kabel/síťovou šňůru spotřebiče působení mechanického namáhání ani vnějším zdrojům tepla. Poškození napájecího kabelu může vést k úrazu elektrickým proudem.
- Při poškození napájecího kabelu spotřebič odpojte od elektrické sítě a dále nepoužívejte.
- Pokud je napájecí kabel/síťová šňůra poškozená, musí ji vyměnit výrobce, jeho servisní služba nebo podobně kvalifikovaná osoba, aby se předešlo nebezpečí úrazu elektrickým proudem.
- Elektrický spotřebič, jakož i napájecí kabel a síťovou zásuvku pravidelně kontrolujte a udržujte v čistotě. Vidlici napájecího kabelu pravidelně odpojujte a podle potřeby čistěte. Znečištění prachem nebo jinými látkami může způsobit narušení izolačního stavu a následně požár.

- Elektrický spotřebič nevystavujte působení vody nebo vlhkému prostředí. Vniknutí vody do spotřebiče zvyšuje riziko úrazu elektrickým proudem. Pokud je napájecí kabel mokrá nebo do spotřebiče vnikla voda, okamžitě jej odpojte od elektrické sítě. Pokud je spotřebič připojen k síťové zásuvce a je to možné, vypněte napájení na elektrickém jističi ještě před pokusem o odpojení napájení. Pokud vytahujete mokré kabely ze živého zdroje napájení, buďte nanejvýš opatrní.
- Pokud při instalaci (připojování) elektrického zařízení dochází k demontáži ochranných krytů, tak po ukončení instalace nesmí být jeho elektrické části přístupné uživatelům.

1.4 Bezpečnost osob

- Tento spotřebič je určen k používání a obsluhu osobami bez elektrotechnické kvalifikace - laiky, podle pokynů stanovených výrobcem.
- K obsluze zařízení náleží činnosti, jako je zapínání a vypínání zařízení, uživatelská manipulace a nastavování provozních parametrů, vizuální nebo sluchová kontrola zařízení a uživatelské čištění a údržba.
- Tento spotřebič mohou používat děti od 8 let a osoby se sníženými fyzickými, smyslovými nebo duševními schopnostmi nebo s nedostatkem zkušeností nebo znalostí, pokud jsou pod dozorem nebo dostali pokyny týkající se bezpečného používání spotřebiče a porozuměli nebezpečí, které je s tím spojené.
- Děti si nesmí hrát se spotřebičem.
- Čištění a údržbu uživatelem nesmí provádět děti bez dozoru.
- Během používání a provozu udržujte spotřebič vždy mimo dosah dětí. Nezapomeňte na to, že spotřebič je možné stáhnout i za volně přístupnou síťovou šňůru.
- Při obsluze elektrického spotřebiče vždy dbejte zvýšené opatrnosti! Nepoužívejte elektrický spotřebič, pokud jste nadměrně unavení, pod vlivem léků nebo omamných látek snižujících pozornost a soustředění.
- Nepozornost při obsluze může vést k vážnému zranění.

1.5 Čištění, údržba a opravy

- Běžné uživatelské čištění a údržbu elektrického spotřebiče provádějte jen doporučeným způsobem. K čištění nepoužívejte rozpouštědla ani drsné čisticí předměty. Znečištění a viditelné skvrny od dotyku prstů, resp. rukou je možné vyčistit použitím čisticích saponátů, určené speciálně k čištění domácích spotřebičů.
 - Pokud elektrický spotřebič nepoužíváte, čistíte jej, nebo když se na spotřebiči vyskytla závada, spotřebič vždy odpojte od napájení z elektrické sítě.
 - Elektrické spotřebiče, které se po používání čistí a nejsou určeny k úplnému ani částečnému ponoření do vody nebo jiné kapaliny, chraňte před účinky kapající a/nebo stříkající vody a před ponořením.
 - Elektrické domácí spotřebiče stejně jako všechny ostatní technická zařízení podléhají vlivům okolního provozního prostředí a přirozenému opotřebení. Vzhledem k tomu, že na elektrické spotřebiče používané v domácnosti laiky není stanoven právní rámec pravidelné údržby, výrobce doporučuje, aby uživatel nechal spotřebič zkontrolovat a odborně vyčistit alespoň 1-krát za rok v odborném servisu.
 - Takovým postupem lze dosáhnout udržení bezpečnosti, provozní spolehlivosti a zvýšení doby provozní životnosti zařízení.
 - Elektrický spotřebič nerozebírejte! Spotřebič pracuje s nebezpečným napětím. Z toho důvodu vždy při uživatelské údržbě spotřebič vypněte a odpojte jej z napájecí sítě. V případě poruchy přenechejte opravu autorizovanému servisu.
 - Než zavoláte servis:
 1. Vypněte a zapněte spotřebič, abyste se přesvědčili, zda se porucha znovu objeví.
 2. Pokud i po uvedených činnostech závada spotřebiče přetrvává, zavolejte nejbližší odborný servis.
 - Elektrický spotřebič nikdy svépomocí neopravujte!
 - Neautorizovaný, nekvalifikovaný a neodborný zásah do elektrického spotřebiče může mít za následek úraz elektrickým proudem nebo jiné vážné zranění.
 - Záruční, ale i pozáruční opravu elektrického spotřebiče svěřte jen příslušnému kvalifikovanému odborníkovi(†).
- (†) Příslušný kvalifikovaný odborník: prodejní oddělení výrobce nebo dovozce nebo osoba, která je kvalifikovaná a oprávněna vykonávat tento druh činností se schopností vyhnout se všem nebezpečím.

2. Speciální bezpečnostní pokyny. Čtěte pozorně!

- Elektrické zařízení je navrženo a vyrobeno takovým způsobem, aby umožňovalo bezpečnou obsluhu a používání osobami bez odborné kvalifikace. I přes veškerá opatření, která byla výrobcem provedena pro bezpečné používání, obsluha a používání s sebou nese určitá zbytková rizika a s nimi spojená možná nebezpečí.
- Pro upozornění na možná nebezpečí, byly na zařízení a v průvodní dokumentaci použity následující symboly a jejich význam:



Tento symbol upozorňuje uživatele, že zařízení pracuje s nebezpečným elektrickým napětím. Ze zařízení neodnímejte ochranné kryty.

Při nedodržení bezpečnostních pokynů při používání a obsluze zařízení hrozí:

Nebezpečí úrazu elektrickým proudem!

Nebezpečí vážného zranění nebo ohrožení života!



Tento symbol upozorňuje uživatele, že při nedodržení bezpečnostních pokynů při používání a obsluze zařízení hrozí:

Nebezpečí vážného zranění nebo ohrožení života!

Nebezpečí poškození zařízení nebo jiné škody na majetku!



Zařízení nesmíte používat v blízkosti vody, například. koupelňová vana nebo sprcha a nevystavujte jej vlhkosti. V důsledku pádu zařízení do vody a úrazu elektrickým proudem hrozí ohrožení života!

Přeprava/Přenášení

- Při přepravě a použití např. přepravního vozíku dbejte opatrnosti při pohybu, aby nedošlo k převrnutí a poškození zařízení.
Zařízení přenášejte až po odpojení síťového napájení.
Zařízení nepřenášejte za elektrický kabel/šňůru.
Hrozí nebezpečí vážného zranění nebo ohrožení života!
Hrozí nebezpečí poškození zařízení!

Rozbalení/Obaly

- Zařízení a příslušenství před jeho uvedením do provozu vybalte a zbavte všechny jeho části zbytků obalových materiálů, etiket a štítků. Obalové materiály odložte na bezpečné místo nebo uschovejte především mimo dosah dětí a nezpůsobilych osob.
Hrozí nebezpečí vážného zranění!
Hrozí nebezpečí udušení!

Kontrola/Uvedení do provozu

- Doporučujeme provést prvotní i následné pravidelné kontroly zařízení. Zařízení používejte pouze s příslušenstvím a náhradními díly dodávanými a schválenými výrobcem.
- Zařízení nikdy nepoužívejte, pokud je neúplné, poškozené nebo v průběhu používání došlo k poškození jeho částí nebo příslušenství (např. následkem pádu).
Hrozí nebezpečí úrazu elektrickým proudem!
Hrozí nebezpečí vážného zranění!
- Zařízení před jeho uvedením do provozu zkontrolujte a sestavte podle pokynů uvedených v části „Před použitím“.
- Zařízení (tělo s elektrickými částmi) a napájecí kabel se zástrčkou nikdy nečistěte způsobem, při kterém by mohlo dojít k natečení kapaliny do zařízení.
Tyto části očistěte jen navlhčenou tkaninou a otřete do sucha nebo nechte uschnout.
- Čištění zařízení provádějte pouze tehdy, pokud je vypnuto a odpojeno od napájení z elektrické sítě. Zařízení udržujte v čistém a suchém stavu.

Upozornění!

- Pokud je zařízení vhodné k čištění pod tekoucí vodou, musí být tento způsob výslovně stanoven v části návodu k obsluze: Čištění a údržba.
- Pokud bylo zařízení skladováno při nižších teplotách, před dalším používáním jej nejprve aklimatizujte (asi ½ a 1 hodinu), aby se odstranila případná vlhkost ve vnitřním prostoru krytů, ztuhlost pohyblivých částí a zachovala se mechanická pevnost plastových částí.

Provoz/Dozor

Upozornění!

- Toto zařízení může být používáno pouze s originálními a nepoškozenými částmi a příslušenstvím. Při použití zařízení bez nasazeného hřebenového nástavce buďte velmi opatrní. Stříhací nože jsou ostré a mohou způsobit vážné poranění.
- Zařízení je určeno ke stříhání/zastříhávání volných, čistých a suchých vlasů osob.
- Nepoužívejte zařízení určené ke stříhání/zastříhávání vlasů osob ke stříhání srsti nebo chlupů zvířat.
Hrozí nebezpečí přenosu parazitů ze zvířat na osoby!
- S ohledem na možný přenos parazitů i mezi osobami, dbejte zvýšené opatrnosti a zařízení udržujte v čistém a hygienickém stavu. Po každém použití zařízení vždy důkladně očistěte.
- Dbejte vždy na to, aby osoba, které bude pomocí zařízení prováděna úprava vlasů, vždy seděla na vhodné a pevné židli a pracoviště bylo řádně osvětleno.
Hrozí nebezpečí vážného zranění!

- Zařízení je určeno k používání bez připojeného síťového kabelu.
- Podle jednotlivého typu může být zařízení napájeno opakovaně nabíjecím vestavěným akumulátorem (nabíjení se zabezpečuje pomocí AC/DC nabíjecího adaptéru), nebo vyměnitelnými bateriemi.

Pozor!

- Akumulátor nikdy neotevírejte ani nerozebírejte! Při poškození může dojít k elektrickému zkratu a uvolňování zdravotně závadných látek. V případě zasažení vyhledejte odbornou lékařskou pomoc.
- Akumulátor se nesmí dostat do styku s ohněm a nesmí se vystavovat přímému slunečnímu záření nebo nadměrnému teplu.
Hrozí nebezpečí od akumulátorů!
Hrozí nebezpečí požáru!
- V případě poškození akumulátoru nechte tento vyměnit v odborném servisu.
- Akumulátory likvidujte ve smyslu platných předpisů a ustanovení pro likvidaci elektronických zařízení.
- Napájení zařízení pomocí opakovaně nabíjecího akumulátoru:
- Zařízení je dodáváno s ne zcela nabitým vestavěným akumulátorem.
- Pro dosažení maximální kapacity a co nejdelší životnosti akumulátoru je třeba akumulátor zcela vybit a následně nabít na maximální úroveň (před prvním použitím trvá nabíjení cca 8 hodin). Tento postup je třeba opakovat alespoň 3 cykly, vždy po úplném vybití vestavěného akumulátoru.

Upozornění!

- Zařízení lze používat i během doby nabíjení vestavěného akumulátoru. V takovém případě připojte JACK konektor nabíječky přímo do konektoru na zařízení a zástrčku (AC) připojte do zásuvky elektrické sítě.

Výstraha!

- Při nesprávném zacházení mohou baterie explodovat.
- Baterie nenabíjejte, nerozebírejte a ani nevhazujte do ohně.
- Při zasažení vyhledejte odbornou lékařskou pomoc.
- Během používání a provozu mějte zařízení neustále pod dozorem!
- Toto zařízení není určeno k ovládní prostřednictvím programátoru, vnějšího časového spínače nebo dálkového ovládní, protože při zakrytí nebo nesprávném umístění hrozí nebezpečí vzniku požáru.

- Elektrická zásuvka a napájecí kabel musí zůstat snadno přístupné pro bezpečné odpojení zařízení od elektrické sítě.

Varování!

- Zařízení a napájecí kabel nesmí být ponechány bez dozoru, pokud je připojeno k elektrické síti!
- Zařízení nikdy neponechávejte bez dozoru a volně přístupné a neodkládejte s volně přístupným napájecím kabelem.
Hrozí nebezpečí úrazu elektrickým proudem!
Hrozí nebezpečí vážného zranění!
- Zařízení neumísťujte:
 - na okraje stolů nebo částí nábytku,
 - na nestabilní nebo nerovné povrchy,
 - na znečištěné povrchy,
 - v blízkosti nádob obsahujících vodu a jiné tekutiny.
- Zařízení nevystavujte působení:
 - přímého slunečního záření, zdrojů produkujících nadměrné teplo,
 - vibrací a mechanického namáhání,
 - znečišťujících chemických látek,
 - vody a nadměrné vlhkosti,
 - hmyzu,
 - agresivních vlivů prostředí.
 Hrozí nebezpečí vážného zranění!
Hrozí nebezpečí poškození zařízení nebo jiných věcných škod!
- Skládání a rozkládání (sestavování) jednotlivých částí a příslušenství a čištění zařízení provádějte pouze tehdy, pokud je zařízení odpojeno od napájení z elektrické sítě.
- Zařízení nepoužívejte a neumísťujte na místě, na které mohou volně dosáhnout děti.
- Zabraňte, aby si děti se zařízením hrály.
- Mechanické poškození (prasknutí nebo zlomení částí a krytů) zařízení může způsobit vážné zranění. Nepoužívejte poškozené zařízení a příslušenství.
Hrozí nebezpečí vážného zranění!
Hrozí nebezpečí poškození zařízení nebo jiných věcných škod!
- Zařízení nepoužívejte a neumísťujte v blízkosti nádob obsahujících vodu. Pokud by zařízení spadlo do vody, odneste jej ke kontrole do odborného servisu, aby prověřili, zda je bezpečné a správně funguje.
Hrozí nebezpečí úrazu elektrickým proudem!
Hrozí nebezpečí elektrického zkratu!

- Nevkládejte a nenechte vnikat do otvorů krytů zařízení cizí tělesa.
- Nezakrývejte otvory krytů určené pro proudění vzduchu. Ventilace vzduchu zajišťuje správnou funkci, spolehlivý a bezpečný provoz zařízení.
- Zařízení nikdy nepřetěžujte nad limity stanovené technickými parametry!
- Režim provozu zařízení (doba provozu/činnosti a přestávky) dodržujte podle pokynů k obsluze a používání. Zařízení pravidelně čistěte – vyprazdňujte od zbytků vlasů a nečistot. Znečištění zařízení může mít za následek snížení provozních parametrů a možné následné poškození.
- Po vícenásobném čištění zařízení, zejména stříhacích nožů, ošetřete nože několika kapkami silikonového oleje (přiložen u zařízení). Pravidelným ošetřováním dosáhnete lepších výsledků při obsluze a spolehlivosti v rámci doby životnosti.
- V případě, že během používání zařízení zpozorujete jakékoli nestandardní projevy (zvuky, zápach, kouř, ...), zařízení okamžitě vypněte a odpojte od napájení z elektrické sítě. Zařízení nechte zkontrolovat v odborném servisu.
- Pokud je součástí zařízení jakákoli bezpečnostní část/součást (mechanická, elektrická), nikdy nevyřazujte tuto část/součást z činnosti! Pokud je bezpečnostní část/součást poškozená nebo nefunkční, zařízení nepoužívejte!
Nikdy nepodceňujte možná nebezpečí a dbejte zvýšené opatrnosti!!!

Obsluha

Popis zařízení:



- | | |
|--------------------------------------|---------------------------------------|
| 1. Hřebenový nástavec
0,5 - 10 mm | 6. Hřebenový nástavec
10,5 - 20 mm |
| 2. Nastavovací ovladač vysouvání | 7. Mazací olej |
| 3. Přepínač zapnutí a vypnutí | 8. Čistící kartáček |
| 4. Kontrolka nabíjení/provozu | 9. USB nabíjecí kabel |
| 5. Stříhací nože | 10. Nabíjecí konektor |

Příprava

Nabíjení:

Před používáním zařízení je třeba maximálně nabít akumulátor. První maximální nabití trvá několik hodin. S maximálně nabitými akumulátory (před prvním použitím cca 2-hodinové nabíjení) dokáže zařízení pracovat cca 100 minut. Připojte konektor dodávaného kabelu do napájecího konektoru na tomto zařízení (10) a druhý USB konektor do USB konektoru na volitelném AC adaptéru (stejněměrné výstupní napětí 5 V, 500 - 1 000 mA AC adaptér zapojte do elektrické zásuvky). Rozsvítí se kontrolka nabíjení (4) červeně a začne se nabíjení. Při zapnutí strojku během nabíjení svítí zelená a červená kontrolka současně. Během provozu bez nabíjení svítí zelená kontrolka.

Upozornění!

Zařízení můžete používat, i když se nabíjí.

Před použitím

- Ujistěte se, že je zařízení vyčištěno a funkční.
- **Na zařízení nasadte požadovaný hřebenový nástavec a nastavte požadovanou délku.**
***Nástavec nasazujte a skládejte pouze při vypnutém zařízení!
Může dojít k úrazu nebo poškození zařízení.***
- Osobě, kterou jdete stříhat, položte kolem krku ručník, aby při stříhání nenapadaly vlasy na oděv.
- Osoba, které se budou vlasy stříhat, by měla sedět na židli tak, abyste měli dobrý přístup ke všem vlasům na hlavě.
- Při stříhání držte hřeben i strojek volně, abyste dosáhli plynulého a rovnoměrného stříhání.
- Stříhejte jen lidské přirozené vlasy. Stříhané vlasy musí být čisté a suché.
- Stříhejte jen menší množství vlasů. Pokusíte-li se najednou stříhat velký objem vlasů, stříhání nebude efektivní.

Stříhání vlasů

1. Nasadte požadovaný hřebenový nástavec na stříhací nože zařízení. Nástavec nasadte do drážek na zařízení.
2. Podle požadované délky vlasů nastavte délku stříhu otáčením nastavovacího ovladače.
Dostupné délky:
od 0,5 do 10 mm - nástavec 1
od 10,5 do 20 mm - nástavec 6
Před stříháním musí být poloha nástavce zafixována v nastavené délce stříhu.
Chcete-li stříhat vlasy na minimální délku, sundejte hřebenový nástavec.
3. Zapněte stříhač přepínačem zapnutí a vypnutí a stříhejte vlasy.
Postupujte podle uvedeného postupu stříhání.

Poznámka

Kontrolka svítí červeně jen při nabíjení. Během stříhání kontrolka svítí zeleně.

Postup stříhání

Stříhejte postupně krátké délky vlasů, než začnete stříhat rovnoměrně délku podle příslušného hřebenového nástavce.

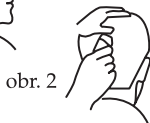
- Používejte hřebenový nástavec.
- V průběhu stříhání nepřitlačujte stříhač silou.
- Začněte stříhat s hřebenovým nástavcem.
- Stříhač držte lehce s nástavcem na stříhací hlavě směrem nahoru.

Postupujte pomalu podle obr. 1 směrem zdola nahoru.

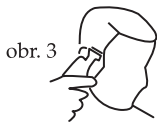
- Opakujte postup na zadní části hlavy zdola nahoru (obr. 2).
- Po zkrácení vlasů změňte délku nástavce a při stříhání postupujte opakovaně zdola nahoru.
- Tento způsob je zaručeně kvalitnější než začít stříhání hned s nastavenou kratší délkou stříhání.
- Postup stříhání na bocích hlavy je stejný jako na zadní části hlavy - zdola nahoru (obr. 3).
- Na vrchu hlavy postupujte směrem zepředu dozadu pomocí větší délky stříhu a později kratší nastavené délky stříhu na hřebenovém nástavci ke stříhání. Zoubky hřebenového nástavce směřují vzhůru (obr.4).



obr. 1



obr. 2



obr. 3



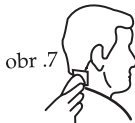
obr. 4



obr. 5



obr. 6



obr. 7



obr. 8



obr. 9

Zarovnání linií

- Na zarovnání linií vlasů nepotřebujete hřebenový nástavec ke stříhání.
- Ze stříhače sejměte hřebenový nástavec.
- Vlasy u ucha zarovnejte do požadované linie (obr. 5).
- Ujistěte se, že stříhací nůž je v rovině s linií vlasů.
- Vlasy na zadní části krku zarovnáte tak, že otočíte stříhač směrem dolů a zarovnáváte pravidelně směrem k uchu (obr. 6).
- Podobně ostříháte chloupky na zadní části krku. Postupujte směrem shora dolů, přičemž stříhač je otočen směrem dolů.

Krátký stříh

- Stříhání začínáte opět na zadní straně hlavy směrem zdola nahoru. Pomalu postupujte k vrcholu hlavy (obr. 7).
- Na vrchní části hlavy postupujte směrem zepředu dozadu (obr. 8).
- K přesnému dostříhání (dotvarování účesu) použijte hřeben, kterým začesete do vlasů, a stříhačem odstříhnete část vlasů na hřebenu (obr. 9).

Po stříhání

Po ukončení provozu stříhač očistěte od vlasů dodávaným kartáčkem.

Čištění a olejování

- Váš stříhač byl pečlivě přezkoušen, stříhací nůž naolejovaný a před expedicí z výroby upraven a zabalen.
- Pokud není nůž rovnoměrně naolejován, kápněte na něj pár kapek dodávaného silikonového oleje. Při olejování postupujte následovně:
 1. Ze stříhacích nožů sundejte vytažením hřebenový nástavec
 2. Kartáčkem očistěte nože od vlasů.
 3. Mezi nože kápněte jednu nebo dvě kapky oleje.
 4. Nechte olej, ať se mezi noži rozetře.
 5. Nasadte stříhací nože a potlačte je zpět k tělu zařízení tak, aby zacvakly na místo.
Suchým hadříkem otřete případné zbytky oleje.
Používejte pouze dodávaný silikonový olej nebo silikonový olej pro šicí stroje.

Upozornění!

Zařízení čistěte suchým hadříkem mírně navlhčeným ve vodě. K čištění nepoužívejte žádné drsné čisticí prostředky ani rozpouštědla, jako je líh, benzín nebo ředidlo.

Výměna akumulátorů

Zařízení je napájeno vestavěným akumulátorem. Pokud po maximálním nabití zařízení funguje podstatně kratší dobu, bude třeba akumulátor vyměnit.

Informujte se u prodejce nebo v autorizovaném servisu o možnosti výměny.

V žádném případě je sami nevyměňujte za běžné baterie!

Všeobecná bezpečnostní upozornění k akumulátorům

- Akumulátory skladujte mimo dosah dětí. Pokud by došlo k jejich spolknutí, ihned vyhledejte lékaře.
- Akumulátory před vložením otřete suchým hadříkem. Zajistíte tak dobrý kontakt.
- Při vkládání akumulátoru zkontrolujte správnou polaritu.
- Akumulátory nedávejte do kontaktu s kovovými předměty. Může dojít ke zkratu.

Výstraha!

Při nesprávném zacházení může akumulátor explodovat.

Akumulátory nerozebírejte, ani je neházejte do ohně.

Likvidujte je ve smyslu platných místních předpisů a norem.

Technické údaje

Napájení:	volitelný AC adaptér s výstupním stejnosměrným napětím 5 V, 500 - 1 000 mA (nedodáván) vestavěná Li-ion baterie, 800 mAh, 3,7 V
Hmotnost:	167 g
Rozměry (š x v x h):	4,5 x 18,5 x 4,8 cm
Hlučnost:	70 dB (A)

Deklarovaná hodnota emise hluku tohoto spotřebiče je 70 dB (A), což představuje hladinu A akustického výkonu vzhledem k referenčnímu akustickému výkonu 1 pW.

Dodávané příslušenství:	nabíjecí USB kabel čistící kartáček hřebenový nástavec 0,5 - 10 mm hřebenový nástavec 10,5 - 20 mm olej návod k obsluze
--------------------------------	--

Právo na změny vyhrazeno!

Výrobce:

ORAVA retail 1, a.s.
Seberíniho 2
821 03 Bratislava
Slovenská republika

Dovozce:

ORAVA retail 1, a.s.
Seberíniho 2
821 03 Bratislava
Slovenská republika

ORAVA distribution CZ, s.r.o.
Ostravská 494
739 25 Sviadnov
Česká republika

POKYNY A INFORMACE O ZACHÁZENÍ S POUŽITÝM OBALEM

Použitý obalový materiál odložte na místo určené obcí k ukládání odpadu.

LIKVIDACE POUŽITÝCH ELEKTRICKÝCH A ELEKTRONICKÝCH ZAŘÍZENÍ



Tento symbol na produktech nebo v průvodních dokumentech znamená, že použité elektrické a elektronické výrobky se nesmí přidat do běžného komunálního odpadu. Pro správnou likvidaci, obnovu a recyklaci odevzdejte tyto výrobky na určená sběrná místa. Alternativně v některých zemích Evropské unie nebo jiných evropských zemích můžete vrátit své výrobky místnímu prodejci při koupi ekvivalentního nového produktu. Správnou likvidací tohoto produktu pomůžete zachovat cenné přírodní zdroje a napomáháte prevenci potenciálních negativních vlivů na životní prostředí a lidské zdraví, což by mohly být důsledky nesprávné likvidace odpadů. Další podrobnosti si vyžádejte od místního úřadu nebo nejbližšího sběrného místa. Při nesprávné likvidaci tohoto druhu odpadu mohou být v souladu s národními předpisy uděleny pokuty.

Pro podnikové subjekty v zemích Evropské unie

Chcete-li likvidovat elektrická a elektronická zařízení, vyžádejte si potřebné informace od svého prodejce nebo dodavatele.

Likvidace v ostatních zemích mimo Evropskou unii

Tento symbol je platný v Evropské unii. Chcete-li tento výrobek zlikvidovat, vyžádejte si potřebné informace o správném způsobu likvidace od místních úřadů nebo od svého prodejce.



Tento výrobek odpovídá všem základním požadavkům směrnic EU, které se na něj vztahují.