

Kartáč se žehličkou na vlasy

erava

ZVK-206

Návod k obsluze/Záruka

CZ



CE

ZVK-206

1. VŠEOBECNÉ BEZPEČNOSTNÍ POKYNY A UPOZORNĚNÍ

Tento dokument obsahuje důležité bezpečnostní pokyny a upozornění pro bezpečný, správný a hospodárný provoz elektrického zařízení. Jeho dodržování pomáhá uživateli vyhnout se rizikům, zvýšit spolehlivost a životnost výrobku.

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 odpovědnost a opatrnost. Tyto faktory tedy musí být zajištěny uživatelem/uživateli používajícími a obsluhujícími toto zařízení dle pokynů.
- **Nedodržením bezpečnostních pokynů a upozornění výrobce neodpovídá za jakékoliv vzniklé škody na zdraví nebo majetku!**
- Před prvním použitím zařízení se důkladně přesvědčte, že je zařízení kompletní a nevykazuje viditelné známky poškození. Pokud je výrobek vadný nebo má-li jakékoliv viditelné poškození, výrobek nepoužívejte.
- Návod k obsluze udržujte podle možností 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 výhradně k účelu, pro který je určen, a způsobem, který je stanoven výrobcem.
- Zařízení je určeno pro používání v domácnosti a v podobných vnitřních prostorech určených pro bydlení, bez zvláštního zaměření. Tento spotřebič je určen kromě použití v domácnosti i pro následující způsoby použití:
 - V kuchyňkách pro zaměstnance v obchodech, kancelářích a jiných pracovištích;
 - V obytných prostorech hotelů, motelů, penzionů a dalších ubytovacích zařízení;
 - V obytných prostorech podniků zajišťujících nocleh se snídaní.Nejedná se o profesionální zařízení pro 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.
- Provozní prostředí zařízení udržujte vždy čisté a dobře osvětlené.
- Zařízení neumísťujte na nestabilní povrch. Převrnutí nebo pád zařízení může způsobit poranění osob nebo poškození zařízení.
- Zařízení nevystavujte přímému slunečnímu záření ani nadměrným zdrojům tepla.
- Nepoužívejte elektrický spotřebič v prostorách s hořlavými kapalinami, plyny nebo prachem. Spotřebič může být zdrojem jiskření, což může mít za následek vznícení prachu nebo výparů.

Charakteristiky provozního prostředí

1. Teplota okolí: $+5 \div +40 \text{ }^{\circ}\text{C}$
2. Vlhkost: $5 \div 85 \%$
3. Nadmořská výška: $\leq 2\ 000 \text{ m}$
4. Výskyt vody: občasná kondenzace vody nebo výskyt vodní páry
5. Výskyt cizích těles: množství a druh prachu jsou nevýznamné

Stupeň ochrany krytem: IP20

- Ostatní charakteristiky provozního prostředí (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 pro napájení se sítě AC 220-240 V. Elektrická bezpečnost spotřebiče je zaručena výhradně pouze v případě správného zapojení do elektrické sítě.
- 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/síťovou šňůru neodpojíte taháním za kabel/šňůru. Odpojení provedte vytažením přívodu za vidlici napájecího kabelu/síťové šňůry.
- Pokud použijete prodlužovací napájecí kabel, zkontrolujte, zda celkový jmenovitý (ampérový) výkon všech zařízení připojených k prodlužovacímu napájecímu kabelu nepřevyšuje celkový jmenovitý (ampérový) výkon 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 určeny pro uzemněné zástrčky a zapojené do uzemněné 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-kolíkovou 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 poškozen, musí jej vyměnit výrobce, jeho servisní služba nebo kvalifikovaná osoba, aby se předešlo nebezpečí úrazu elektrickým proudem.
- Elektrický spotřebič jakož i napájecí kabel pravidelně kontrolujte a udržujte v čistotě. Vidlici napájecího kabelu pravidelně odpojíte 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 pro používání osobami bez elektrotechnické kvalifikace (laiky), podle pokynů stanovených výrobcem.
- 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 ve věku 8 let a starší a osoby se sníženými fyzickými, smyslovými nebo mentálními schopnostmi nebo s nedostatkem zkušeností a znalostí, pouze pokud jsou pod dozorem nebo vedením odpovědné osoby, byly poučeny o používání spotřebiče bezpečným způsobem a rozumí případným nebezpečím.
- Čištění a uživatelskou údržbu mohou provádět děti od 8 let a starší jen pod dozorem zodpovědné osoby.
- Děti si se spotřebičem nesmí hrát.
- 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 elektrické spotřebiče, pokud jste nadměrně unavený(á), 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 a 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.
- Elektrický spotřebič nerozebírejte. Spotřebič pracuje s nebezpečným napětím. Z toho důvodu vždy při uživatelské údržbě spotřebič vypněte a odpojte jej od napájecí sítě. V případě poruchy opravu svěřte autorizovanému servisu.
- Záruční, ale i pozáruční opravu elektrického spotřebiče svěřte jen příslušnému kvalifikovanému odborníkovi.

2. Speciální bezpečnostní pokyny.

Čtete pozorně!

- Zařízení před jeho uvedením do provozu vybalte a zbavte všechny jeho části zbytků obalových materiálů, etiket a štítků a tyto odložte na bezpečné místo nebo uschovejte především mimo dosah dětí a nezpůsobilých osob.
Hrozí nebezpečí vážného zranění nebo ohrožení života!
- Zařízení před jeho uvedením do provozu očistěte podle pokynů v části „Uvedení do provozu“, resp. „Čištění“.
- Tělo zařízení a síťovou šňůru se zástrčkou nikdy nečistěte pod tekoucí vodou ani neponořujte do vody ani jiné tekutiny. Tyto části očistěte pouze vlhkým hadříkem a otřete do sucha nebo nechte uschnout.
- Čištění zařízení provádějte jen tehdy, pokud je přístroj vypnutý, dostatečně chladný a odpojený z napájení z elektrické sítě.
Hrozí nebezpečí úrazu elektrickým proudem!
Hrozí nebezpečí elektrického zkratu!

Upozornění!

- Pro zabezpečení doplňkové ochrany proti nebezpečí úrazu elektrickým proudem se doporučuje nainstalovat do obvodu elektrického napájení koupelny proudový chránič (RCD) se jmenovitým vybavovacím proudem, nepřevyšujícím 30 mA. Poradte se s kvalifikovaným elektrikářem.
- Doporučujeme provést prvotní i následné pravidelné kontroly zařízení.
- Zařízení nikdy nepoužívejte, pokud je neúplné, poškozené nebo v průběhu používání došlo k poškození jakékoliv jeho části.
- Nepoužívejte neoriginální a neúplné části zařízení a jeho příslušenství.
Hrozí nebezpečí vážného zranění!
- Před každým připojením zařízení k elektrické síti zkontrolujte, zda je hlavní vypínač v poloze „0“ „OFF“ (vypnuto).
- Zařízení nezapínejte a nevypínejte zasunutím nebo vytažením síťové šňůry ze síťové zásuvky.
- Zařízení při obvyklém používání vždy nejdříve připojte k napájení do síťové zásuvky a pak zapněte hlavním vypínačem. Po ukončení použití zařízení vypněte hlavním vypínačem a následně vytáhněte síťovou šňůru ze síťové zásuvky.
- Nenechávejte zařízení připojené do síťové zásuvky bez dozoru.

- Pokud u zařízení nefunguje hlavní vypínač, zařízení nepoužívejte.

Upozornění!

- Zařízení nikdy nepoužívejte v případě, že máte mokré ruce, zařízení je mokré, nebo stojíte na mokré nebo vlhké podlaze.
 - Zařízení nikdy nezapínejte mokřýma rukama.
 - Pokud používáte zařízení v koupelně, vždy ho po použití odpojte vytažením vidlice síťové šňůry ze síťové zásuvky, protože blízkost vody v prostředí představuje nebezpečí i když je přístroj vypnutý.
 - Pokud používáte zařízení v koupelně, zařízení nesmí být v blízkosti dosažitelné osobami, které používají vanu nebo sprchu. Hrozí nebezpečí úrazu elektrickým proudem!
- Zařízení nepoužívejte v blízkosti van, sprch, umyvadel nebo jiných nádob obsahujících vodu včetně bazénu. Pokud by zařízení spadlo do vody, nevyjímejte ho! Nejprve vytáhněte vidlici síťového přívodu ze síťové zásuvky a až potom zařízení vyjměte z vody. V takových případech zanechte zařízení na kontrolu do odborného servisu, aby prověřily, zda je bezpečné a správné funguje.

Hrozí nebezpečí úrazu elektrickým proudem!
Hrozí nebezpečí elektrického zkratu!

Pozor!

- Zařízení obsahuje části, které se při činnosti výrazně zahřívají.
- Nedotýkejte se horkého povrchu zařízení. Dotýkejte se pouze držadla zařízení.
- Části a příslušenství zařízení, které se při provozu zahřívají zůstávají určitou dobu horké i po vypnutí zařízení a odpojení z elektrické sítě.
- Nedotýkejte se zařízením žádné části těla (především kůže rukou, obličeje, uší, krku, temene hlavy, ...) v době obvyklé činnosti zařízení.
- Zařízení používejte bezpečným způsobem, aby nedošlo k popálení vlasů resp. pokožky.
Hrozí nebezpečí popálení od horkého povrchu!
- Během používání a provozu mějte zařízení vždy pod neustálým dozorem!
- Tento spotřebič není určen k ovládání prostřednictvím programátoru, automatického časového spínače nebo dálkového ovládání, protože existuje nebezpečí vzniku požáru, pokud je spotřebič zakryt nebo nesprávně umístěn.

- Zařízení nenechávejte během používání a činnosti bez dozoru, a to především tehdy, pokud se v jeho blízkosti nacházejí děti, nezpůsobilé osoby nebo zvířata.
- Zařízení nepoužívejte v prostředí s nebezpečím výbuchu v přítomnosti hořlavých látek a jejich výparů, mlhy nebo prachu a v atmosférických podmínkách, kde se po vznícení spaliny jednoduchým způsobem šíří vzduchem.
- Zariadenie nepoužívajte v blízkosti zdrojů nadměrného tepla a otevřeného ohně.
Hrozí nebezpečí výbuchu a/nebo vzniku požáru!
- Nepoužívejte hořlavé substance, jako jsou laky na vlasy, tužící gely, ...
Hrozí nebezpečí vznícení hořlavé látky!
- Zařízení nezakrývejte ani částečně. Na zařízení nepokládejte žádné předměty, nenechte vnikat do otvorů cizí tělesa. Horké zařízení nepokládejte na lehce zápalné materiály (papír, tkaniny, textilie, ...) ani na snadno hořlavé předměty.
- Nezakrývejte otvory určené pro proudění vzduchu.
Hrozí nebezpečí požáru!
- Zařízení nepoužívejte na syntetické paruky.
- Zařízení nepoužívejte na srsti zvířat.
- Zařízení nikdy nepřetěžujte nad limity stanovené technickými parametry!
- V případě, že během používání zařízení zaznamenáte jakékoli nestandardní projevy (zápach, ...), zařízení okamžitě vypněte a odpojte od napájení z elektrické sítě. Zařízení nechte zkontrolovat v odborném servisu.
- Pokud je součástí zařízení jakýkoliv bezpečnostní prvek (mechanický, elektrický/elektronický), nikdy nevyřazujte tento prvek z činnosti.
- Bezpečnostní prvky nepoužívejte k vypínání zařízení.
- Pokud je bezpečnostní prvek poškozen nebo nefunkční, zařízení nepoužívejte.
Hrozí nebezpečí vážného zranění nebo ohrožení života!
- Nikdy nenechávejte volně přístupné a neodkládejte s volně přístupnou síťovou šňůrou. Děti by mohly zařízení za síťovou šňůru stáhnout.
- Zařízení neskladujte s omotanou síťovou šňůrou kolem jeho těla. Síťovou šňůru volně „poskládejte“ způsobem, jakým byla poskládaná v originálním obalu od výrobce.
- Pokud bylo zařízení skladováno při nízkých teplotách, nejdříve jej nechte „aklimatizovat“, čímž se odstraní ztuhlost mechanických částí a zachová se mechanická pevnost dílů zařízení vyrobených z plastů.
- Nikdy nepodceňujte možné nebezpečí a dbejte zvýšené opatrnosti!!!


Určený účel použití zařízení

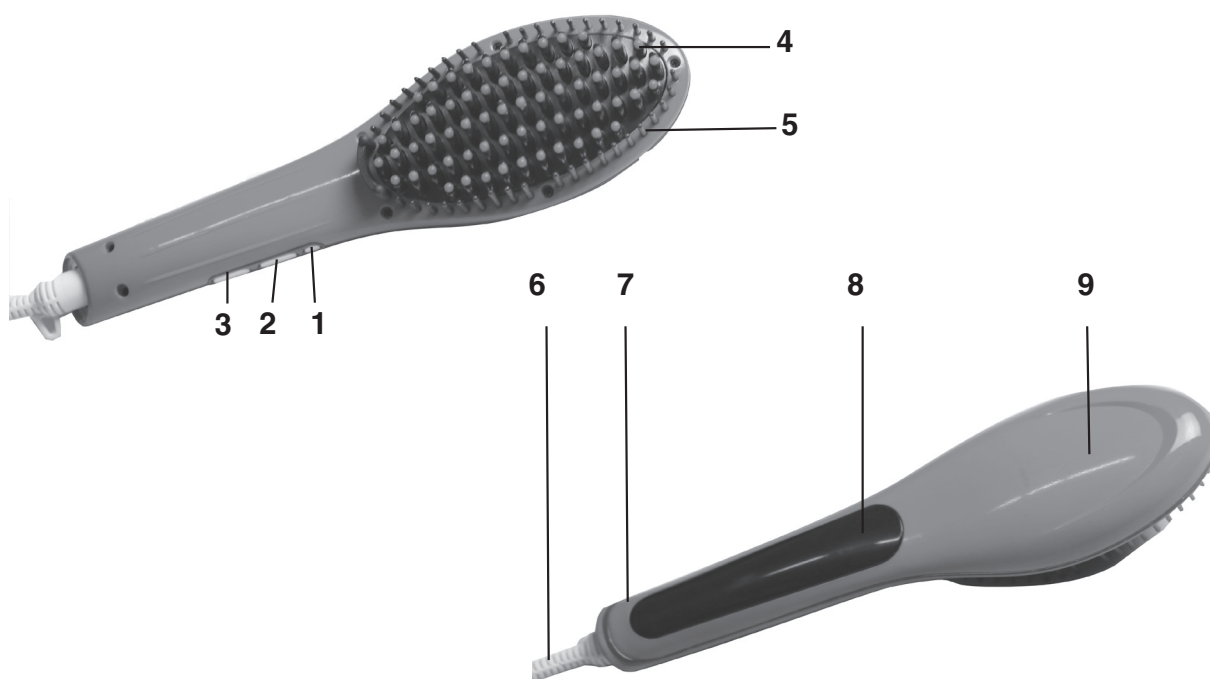
Zařízení je určeno výhradně pro úpravu (žehlení, narovnávaní) vlasů osob, v rozsahu, který je stanoven technickými a provozními parametry a funkcemi, bezpečnostními a uživatelskými pokyny a vnějšími vlivy provozního prostředí.

Elektrické spotřebiče ORAVA jsou vyrobeny podle poznatků současného stavu techniky a uznávaných 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.

Obsluha

Popis zařízení:

1. tlačítko zapnutí/vypnutí 
2. tlačítko zvyšování teploty +
3. tlačítko snižování teploty -
4. izolační chrániče
5. keramické topné štětiny
6. síťová šňůra s kloubem pro otáčení o 360°
7. ergonomická rukojeť
8. LED displej
9. tělo kartáče z teplotně odolného materiálu



Informace o zařízení

Toužíte po dokonale rovných vlasech? Nechcete si však upravovat vlasy obyčejnou žehličkou na vlasy, která vlasy sice vyrovná, ale také je poškodí? Revoluci v péči o vlasy přináší antistatický keramický kartáč!

Kartáč je kombinací keramické žehličky a antistatického kartáče, který vlasy dokonale vyrovná a zároveň je nepoškodí! Jedinečná technologie kartáče odstraňuje z vlasů negativní ionty, z nichž vlasy elektrizují a krepatí.

Ionizační kartáč slouží jako:

- keramická žehlička na vlasy
- kartáč na rozčesávání vlasů
- aniontový masážní kartáč na pokožku hlavy

S kartáčem se dostanete až ke kořínkům vlasů a důkladně si tak vyžehlíte vlasy, což je s klasickou žehličkou na vlasy těžké. Nemusíte se při tom bát, že by jste si pokožku hlavy popálili - konečky štětín kartáče dosahují teploty pouze 50 °C, ale keramické tělesa až teploty do 230 °C!

Na základě kvality vlasů si zvolíte přesně teplotu, jakou Vaše vlasy potřebují:

- 210 - 230 °C pro hrubé tvrdé vlasy
- 190 - 210 °C pro normální vlasy
- 170 - 200 °C pro jemné vlasy

Kartáč se velmi rychle nahřeje na požadovanou teplotu a můžete ji kdykoliv regulovat po 5 °C. LCD displej Vám vždy zobrazí, na jakou teplotu je kartáč nahřátý.


Uvedení do provozu

1. Před uvedením do provozu se ujistěte, zda není kolem zařízení ovinuta síťová šňůra.
2. Připojte koncovku síťové šňůry do elektrické zásuvky s elektrickým napětím shodným s údaji uvedenými na typovém štítku.
3. Zapněte zařízení stisknutím a přidržením tlačítka zapnutí/vypnutí 1.
4. Nastavte požadovanou teplotu pomocí tlačítek + a - v rozsahu od 80 do 230 °C. Teplota se nastavuje v intervalech 5 °C.
Nižší teplota je vhodná pro jemné vlasy, vyšší teplota pro pevné vlasy.
 - 210 - 230 °C pro hrubé tvrdé vlasy
 - 190 - 210 °C pro normální vlasy
 - 170 - 200 °C pro jemné vlasyPožadovaná/aktuální teplota se zobrazuje na LED displeji.
Položte zařízení na termorezistentní povrch, dokud se nezahřeje na požadovanou teplotu.
5. Zařízení je připraveno k použití po dosažení nastavené teploty.

Úprava vlasů

- Před úpravou musí být vlasy umyté, důkladně vysušené a učesané. Nepoužívejte žádné přípravky na vlasy. Můžete použít pouze speciální sprej na ochranu před spálením vlasů.
1. Používejte na čisté a umyté vlasy. Vlasy si před použitím důkladně rozčešte. Žehlička neslouží na rozčesávání vlasů.
 2. Vyberte pramen vlasů a chytte jej jednou rukou. Druhou rukou vyžehlete vlasy. Pro snazší dosažení žádaného efektu nedávejte příliš mnoho vlasů.
 3. Podle potřeby postup opakujte na ostatní pramínky vlasů.
 4. Vytvarujte požadovaný účes, pro delší účinek pak naneste lak nebo tužidlo na vlasy.
 5. Po skončení úprav vypněte zařízení stiskem přepínače zap./vyp. a odpojte koncovku síťové šňůry z elektrické zásuvky.
Pokud žehličku nevypnete, po cca hodině se žehlička automaticky vypne. Zapnout ji můžete opětovným stisknutím přepínače zap./vyp.
 6. Položte zařízení na termorezistentní povrch, dokud nevychladne.
 7. Podle potřeby upravte vlasy žádaným prostředkem.

Vypnutí zařízení

Po skončení činnosti stiskněte a podržte tlačítko zaputia/vypnutí , čímž se zařízení vypne a displej zhasne do zaputia/vypnutí.

Čištění

- Zařízení bylo pečlivě přezkoušeno a před expedicí z výroby upraveno a zabaleno.
- Zařízení po každém použití čistěte pomocí čistícího hadříku a případně odstraňte všechny zachycené vlasy.
- Před každým čištěním nejprve zařízení odpojte z elektrické sítě a nechte jej zcela vychladnout.
- Zařízení otřete měkkým čistým hadříkem.
- Zařízení skladujte ve vhodném pouzdře.

Upozornění!

Při čištění nikdy nenamáčejte zařízení ve vodě nebo jiné tekutině!

Zařízení čistěte suchým hadříkem mírně navlhčeným ve vodě.

K čištění nepoužívejte žádné abrazivní čisticí prostředky ani rozpouštědla, jako je líh, benzín nebo ředidlo, které mohou poškodit povrch zařízení.

Technické údaje

Napájení:	230 V~, 50 Hz
Třída ochrany:	II (ochrana před úrazem elektrickým proudem je zajištěna dvojitou izolací)
Příkon:	29 W
Rozsah teploty:	80 °C - 230 °C
Rozměry (š x v x h):	265 x 45 x 70 mm
Hmotnost:	0,31 kg
Provozní teplota a vlhkost:	5 °C až do 40 °C, max. vlhkost 85 %
Délka síťové šňůry:	1,85 m

Právo na změny vyhrazeno!

Producent:

ORAVA retail s.r.o.
Seberíniho 2
821 03 Bratislava
Slovenská republika

Distributoři:

ORAVA retail s.r.o.
Seberíniho 2
821 03 Bratislava
Slovenská republika

ORAVA retail sales s.r.o.
Ostravska 494
739 25 Sviadnov
Česká republika

ORAVA Distribution Sp. z o.o.
ul. Kamieniec 1A
34-480 Jablonka
Polska

Odpad z elektrických a elektronických zařízení - nařízení Evropské unie 2002/96/EC a upravující problematiku tříděného sběru odpadu



Toto označení na zařízení nebo jeho obalu znamená, že se nesmí likvidovat s běžným domovním odpadem. Odevzdejte ho do sběrného střediska na recyklaci a likvidaci odpadu z elektrických a elektronických zařízení. Správná likvidace nezpůsobí negativní vlivy na životní prostředí a zdraví obyvatelstva. Přispějete tak k ochraně a ke zlepšení životního prostředí.

Toto zařízení je označeno podle evropského nařízení 2002/96/EC o elektrickém odpadu a elektronickém vybavení (WEEE). Tato směrnice tvoří rámec celoevropské odůvodněnosti o sběru a recyklaci elektrického odpadu a elektronického vybavení.



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