

## **Likalnik za lase BAB2091EPE**

Pri izdelavi likalnika za lase BaBylissPRO™ BAB2091EPE so bile uporabljene najnovejše tehnologije. Ta aparat je bil posebej razvit za popolno glajenje vseh tipov las z eno potezo.

### **EP TECHNOLOGY 5.0**

Gre za plast kovinskih delcev, pridobljenih z elektrogalvanizacijo. To je tehnični postopek, podoben metodi, ki se uporablja v zlatarstvu. Še manj trenja in še bolj fine plošče. Brez kemičnih snovi in z večjo odpornostjo na visoke temperature. Toplota je enakomerno porazdeljena po celotni površini plošč.

Trikrat bolj trdno in odporno, trikrat bolj gladko.

Visoka odpornost proti kemikalijam.

Popolni in zlikani lasje, ki trajajo dlje.

Nežno negovani in fini lasje.

### Sistem Advanced Heat Management™

Likalnik ima vgrajen grelni element s samodejnim reguliranjem najnovejše tehnologije Advanced Heat Management™, ki zagotavlja natančen in stalen elektronski nadzor temperature. Ta tehnologija omogoča takojšnje segretje aparata, doseže zelo visoke temperature, zagotavlja toplotno stabilnost z natančnostjo pol stopinje, zelo visoko odzivnost in regeneracijo.

### Tehnologija Ionic

Lasje imajo naravno pozitiven električni naboj. Ta pozitivni naboj se med sušenjem povečuje in ustvarja

statično elektriko, ki ločuje posamezne kutikule lasne površine. Lasna površina postane bolj groba in je videti bolj medla. Negativni ioni, ki jih oddaja ta likalnik za lase, nevtralizirajo pozitivni električni naboj in tako iz las odstranjujejo statično elektriko. Lasje so mehki in sijoči, njihovo urejanje pa enostavno. Prav tako je bilo dokazano, da ionizacijska tehnologija povečuje učinek pripravkov za lase.

## **Uporaba**

Likalnik za lase se segreje na zelo visoko temperaturo, še posebej ob nastavljivosti na največjo vrednost. Pred ravnanjem las vam priporočamo, da preverite stanje in vrsto svojih las in preizkusite aparat na enem pramenu. Tako boste ugotovili, ali nastavljena temperatura ustreza vašim lasem.

Plošči aparata se v nekaj sekundah segrejeta na zelo visoko temperaturo in ne smeta priti v stik s kožo ali

lasiščem. Priporočamo, da upoštevate najmanjšo oddaljenost približno 1 cm od lasišča.

Aparat vključite v omrežje in ga vklopite s pomočjo tipke vklop/izklop (I/O).

Za nastavitev želene temperature uporabite digitalni tipki (+/-).

Po uporabi aparatu izklopite s ponovnim pritiskom na vklop/izklop (I/O) in ga izključite iz omrežja.

Pred shranjevanjem pustite, da se aparat ohladi.

### **Značilnosti:**

230 °C

Plošči 28 mm EPTECHNOLOGY 5.0

Aktivni ionizacijski sistem (generator negativnih ionov)

Keramični grelni element

Takojšnje segretje

Digitalni nadzor temperature

(150 °C, 170 °C, 190 °C, 210 °C, 230 °C)

Prikaz temperaturne stopnje

Stikalo vklop/izklop (I/O)

Napajalni kabel dolžine 2,70 m

Navodila za nastavitev temperature

Vrsta las/Nastavitev

občutljivi, barvani ali tanki/150 °C

normalni/170 °C

gosti/190 °C

kodrasti/210 °C

zelo kodrasti/230 °C

**PRED UPORABO APARATA TEMELJITO PREBERITE  
VARNOSTNE NAPOTKE!**

### **VARNOSTNI NAPOTKI**

**OPOZORILO:** Vrečke iz polietilena, v katerih je aparat, in embalaža so lahko nevarni. Vrečke hranite zunaj dosega dojenčkov in otrok.

Ne uporabljajte jih v zibelkah, otroških posteljicah, vozičkih in otroških ogradah. Fina folija se lahko zalepi na nos in usta ter tako prepreči dihanje. Vrečka ni

igrača.

**OPOZORILO:** Ne uporabljajte nad ali v bližini umivalnikov, kopalnih kadi, tušev ali posod, v katerih je voda. Aparat mora biti vedno suh.

V primeru, da aparat uporabljate v kopalnici, ga ne pozabite po vsaki uporabi izključiti iz omrežja. Bližina vira vode je namreč lahko nevarna tudi, ko je aparat izklopljen. Za zagotavljanje dodatne zaščite električnega kroga v kopalnici priporočamo priključitev aparata na preostali diferenčni tok (DDR), ki ga določa obratovalni diferenčni tok, ki ne presega 30 mA. Posvetujte se z inštalaterjem.

Aparata ne potapljajte v vodo ali druge tekočine.

Če je električni kabel poškodovan, ga je treba zamenjati pri proizvajalcu, servisu ali ustrezno usposobljeni osebi,

da se izognete nevarnosti.

Aparata ne uporabljajte, če pade na tla ali pa so na njem očitni znaki poškodb.

Aparata ne puščajte brez nadzora, ko je priključen v omrežje ali vklopljen.

V primeru težav med uporabo aparata takoj izključite iz omrežja.

Po vsaki uporabi in pred čiščenjem aparata izključite iz omrežja.

Pazite, da ne pride do stika vročih površin aparata s kožo, še posebej z ušesi, očmi, obrazom in vratom.

Ta aparat lahko uporabljajo otroci, starejši od 8 let, vključno z osebami, ki imajo omejene fizične, motorične ali umske sposobnosti in neizkušenimi ali nepoučenimi osebami, če so pod nadzorom ali deležne napotkov o

varni uporabi aparata in razumejo vsa možna tveganja, ki izhajajo iz uporabe aparata. Otroci se ne smejo igrati z aparatom. Čiščenja in vzdrževanja aparata ne smejo izvajati otroci brez nadzora.

Preden aparat pospravite, se mora ohladiti.

Kabla ne ovijajte okrog aparata, pazite, da pred shrambo ni zvit ali prepognjen, da se ne poškoduje.

## **ODLAGANJE ELEKTRIČNE IN ELEKTRONSCHE OPREME**

Za vse nas in v prizadevanju po skupnem varovanju okolja:

Aparata ne odlagajte med gospodinjske odpadke.

Uporabljajte sisteme za ločevanje in zbiranje odpadkov, ki so na razpolago v vaši državi.

Nekatere aparate je mogoče reciklirati ali ponovno

uporabiti.