

3D GARBANŲ FORMAVIMO ŽNYPLĖS SU JONŲ GENERATORIUMI

Modelis: BAB2369TTE



SAVYBĖS:

- Titano-turmalino danga padengtas kaistantis paviršius.
- Penkių padėčių temperatūros reguliatorius su skystų kristalų ekranėliu (140°C, 160°C, 180°C, 200°C, 210°C).
- Tikras aktyvus jonų generatorius.
- Nekaistantis galiukas patogiam paėmimui.
- Įjungimo/išjungimo mygtukas.
- 2,70m. ilgio apie savo ašį besisukantis laidas.

Titano-turmalino danga

Nesulyginamas patvarumas. Itin tikslus karščio paskirstymas paviršiuje ir idealus stabilumas leidžia pasiekti optimalius rezultatus.

Pažangi karščio valdymo sistema

Plaukų garbanojimo žnyplėse įmontuota naujausios kartos karščio valdymo sistema, pati preciziškai ir pastoviai reguliuojanti temperatūrą elektroniniu būdu.

Ši sistema lemia tai, kad prietaisas labai greitai įkaista iki aukštos temperatūros ir ji išlieka pastovi su nedidele pusės laipsnio paklaida. Prietaisas taip pat labai greitai reaguoja į pokyčius ir geba atkurti nustatymus.

Jonų generatorius

Plaukas yra sudarytas iš keratino, o keratinas turi savybę įgauti teigiamą krūvį.

Plaukų formavimas, šukavimas, džiovinimas sukuria statinį elektros krūvį plauko paviršiuje, kuris atsiranda dėl trinties šukuojant plaukus ar net karšto oro.

Kiekvienas teigiamai įkrautas plaukas pradeda stumti nuo savęs kitus plaukus, dėl ko plaukai ima šiauštis, t.y. elektrinasi. Trapūs, sausi, pažeisti ar dažyti plaukai linkę elektrintis dar labiau. Plaukų garbanojimo žnyplių išskiriami jonai turi antistatinį poveikį, sumažina įtampą plauko paviršiuje ir pagerina plaukų būklę. Be to, suteikia plaukams žvilgesio ir minkštumo, palengvina iššukavimą ir plaukų formavimą.

Žvilgesys ir minkštumas yra du pagrindiniai sveikų plaukų rodikliai.

Plaukų garbanojimo žnyplės negarsiai spragsi ir šis garsas yra visiškai normalus, nes jose įmontuotas galingas jonų generatorius.

ĮSPĖJIMAS

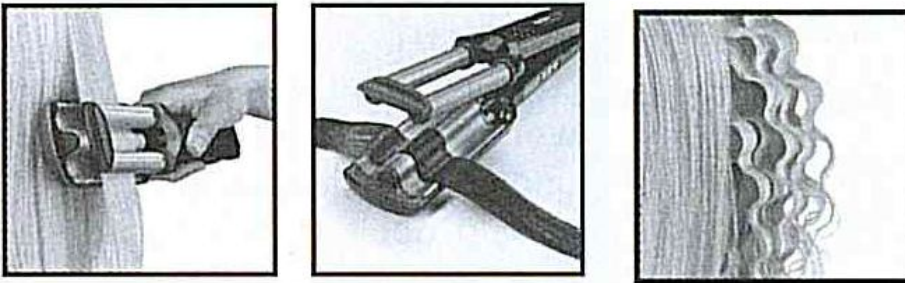
Plaukų garbanojimo žnyplių paviršius įkaista iki aukštos temperatūros per kelias sekundes, todėl jo negalima liesti, kai tik prietaisas yra įjungiamas. Žnyplės tampa labai karštos, kai nustatoma aukščiausia galima temperatūra. Visuomet išmėginkite žnyplės ant nedidelės plaukų sruogos, kad įsitikintumėte, kad pasirinkote tinkamą temperatūrą.

TEMPERATŪROS NUSTATYMO GIDAS

| Plaukų tipas | Temperatūra |
|--------------|---------------|
| Pažeisti | 140°C |
| Ploni | 160°C |
| Normalūs | 180°C |
| Stori | 200°C - 210°C |

NAUDOJIMAS

- Įkiškite prietaiso kištuką į elektros lizdą.
- Pasirinkite pageidaujamą temperatūrą (naudokitės temperatūros nustatymo gidu).
- Kruopščiai suskirstykite plaukus sruogomis ir kiekvieną jų iššukuokite.
- Pridekite plaukų garbanojimo žnyplės prie sruogos pageidaujamame aukštyje, tik būkite atsargūs, kad nepriliestumėte galvos odos įkaitusiomis plokštelėmis.
- Suspauskite plaukų sruogą garbanojimo žnyplėmis ir palaikykite kelias sekundes.
- Pakartokite šią procedūrą, kol sugarbanosite plaukus, kaip pageidaujate.



Prieš iššukuodami plaukus, leiskite jiems atvėsti.

Optimaliai fiksacijai ir geriausiems rezultatams pasiekti rekomenduojame naudoti BaByliss PRO plaukų formavimo priemones.

PRIETAISO VALYMAS IR PRIEŽIŪRA

Prieš valydami nuo prietaiso plaukų formavimo priemonių likučius:

- Patikrinkite, ar prietaisas yra tikrai išjungtas, o jo kištukas ištrauktas iš elektros lizdo ir ar kaistančios plokštelės yra atvėsę.
- Valykite žnyplės drėgna šluoste ir švelniu valikliu ar muilu.

Prieš naudodami prietaisą, patikrinkite, ar jis išdžiuvo.

**UAB „Krinona“ autorizuotas techninės
priežiūros (serviso) centras
Neries krantinė 18, Kaunas
tel.: (8-37) 215104**