

PLAUKŲ TIESINIMO IR GARBANOJIMO ŽNYPLĖS BABYLISPRO

UltraCurl BAB2071EPE

NAUDOJIMO INSTRUKCIJOS



EP technologija 5.0

Šios technologijos veikimo principai primena naudojamus juvelyrinių gaminių apdirbime. Galvanizuojant sukuriama mikrometrinių metalo dalelių sluoksnis, kuris padeda išvengti trinties, todėl plaukai bus kur kas glotnesni. Dėl šio sluoksnio šiluma bus tolygiai paskirstoma po plokštes, nenaudojant cheminių medžiagų, kad plaukai būtų atsparesni karščiui.

- 3x patvaresnės ir ilgaamžiškesnės plaukų garbanojimo plokštelės;
- 3x glotnesnis paviršius;
- Atsparios cheminėms medžiagoms;
- Puikus ir ilgai išliekantis plaukų garbanojimas;
- Tausojami plaukai.

Šiose plaukų garbanojimo žnyplėse įrengtas automatiškai reguliuojamas kaitinimo elementas, Advanced Heat Management™, kuris leis tiksliai ir tolygiai reguliuoti prietaiso temperatūrą. Dėl šios technologijos prietaisas įjungtas įkai labai greitai ir iki labai aukštos temperatūros, be to, temperatūrą nustatyti galėsite pusės laipsnio tikslumu. Prietaisas greitai reaguoja į nustatymų pakeitimus ir fiksuoja šilumos praradimą.

Funkcijos ir savybės

- EP technologijos 5.0 25mm garbanojimo plokštelės.
- Paslankios plokštelės leis tolygiai paskirstyti spaudimą po visą sruogą ir tolygiai sugarbanoti plaukus. Net jei ir sruogos dalių storis skiriasi, slėgis bus vienodai paskirstytas po visą sruogos ilgį.
- Šonuose išlenktos garbanojimo plokštelės.
- ON/OFF mygtukas.
- Advanced Heat Management System™: greitas plokštelių įkaitinimas.
- Temperatūros valdiklis – 3 parinktys (170°C – 200°C – 230°C).
- ON/OFF mygtukas.
- Temperatūros indikatorius lemputės.
- Neįkaistantys laikymo paviršiai ir rankenėlės.
- Profesionalus laidas.

Naudojimo patarimai

- Įstatykite prietaiso kištuką į elektros lizdą ir vieną kartą paspauskite ON/OFF mygtuką (0/I), kad įjungtumėte prietaisą. Bus automatiškai nustatoma žemiausia (170°C) temperatūra.
- Kad nustatytumėte aukštesnę temperatūrą, dar kartą stumtelėkite šliaužiklį, kad nustatytumėte 200°C arba 230°C temperatūrą.
- DĖMESIO: būkite atsargūs, kad įkaitę prietaiso paviršiai neprisiliestų prie odos, akių, ausų, veido ir kaklo.



- Šliaužikliu nustatykite pageidaujamą temperatūrą, vadovaudamiesi šioje skiltyje nurodytomis simbolių reikšmėmis.

- Garbanodami plonus ar dažytus plaukus, rinkitės žemesnes temperatūras. Garbanodami storesnius plaukus, galite rinktis ir aukštesnę temperatūrą.
- Indikatoriaus lemputės žybsės tol, kol garbanojimo žnyplės įkaiš iki nustatytos temperatūros.

Plaukų garbanojimas

- Pasirinkite sruogą, kurią norite sugarbanoti. Kuo mažesnė sruoga, tuo išraiškingesnė bus garbana. Kuo storesnė sruoga, tuo laisvesnė garbana (ar banga). Geriausi rezultatai gaunami, kai garbanojamos ne platesnės nei 3.5 cm sruogos.
- Prilaikydami ranka įdėkite sruogą tarp garbanojimo plokštelių netoli plauko šaknų. Šonuose išlenktos vėsinimo plokštėlės turėtų žiūrėti į galvos pusę. Užverkite plokšteles.



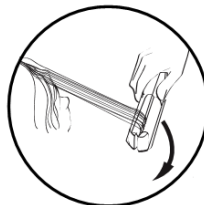
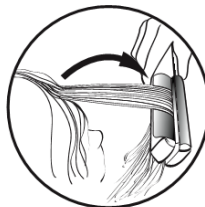
- Pasukite prietaisą 90° kampu, kad išlenktos plokštėlės žiūrėtų į viršų.



- Plaukai turėtų būti tvirtai suspausti tarp kaitinimo plokštelių. Kad tvirtai juos prilaikytumėte, laikykite žnyples už patogių, neįkaistančių antgalių žnyplių galuose.



- Pamažu braukite žnyples žemyn per visą plaukų ilgį, nuo šaknų iki galiukų, nukreipdami jas į išorę, kad, prietaisui pasiekus plaukų galiukus, išlenktos vėsinimo plokštėlės žiūrėtų žemyn.



- Ištraukite sruogą iš žnyplių.
- Kad garbana geriau užsifikuotų, paimkite sugarbanotą sruogą ir pasukite jos galiuką 180° kampu sugarbanojimo kryptimi.



- Jei reikia, pakartokite.

UltraCurl plaukų garbanojimo žnyplės sukurtos taip, kad galėtumėte jas naudoti dviem būdais priklausomai nuo Jūsų poreikių. Žemiau pateikti nurodymai pasiūlys alternatyvų prietaiso naudojimo būdą.

- Pasirinkite sruogą, kurią norite sugarbanoti. Įdėkite sruogą tarp garbanojimo plokštelių netoli plauko šaknų. Šonuose išlenktos vėsinimo plokštelės turėtų žiūrėti į galvos pusę. Užverkite plokšteles.



- Pasukite prietaisą 90° kampu, kad išlenktos plokštelės žiūrėtų žemyn.



- Pamažu braukite žnyplės žemyn per visą plaukų ilgį, nuo šaknų iki galiukų, nukreipdami jas vidinien pusėn, kad, prietaisui pasiekus plaukų galiukus, išlenktos vėsinimo plokštelės žiūrėtų viršun.



- Ištraukite sruogą iš žnyplių. Kad garbana geriau užsifikuotų, paimkite sugarbanotą sruogą ir pasukite jos galiuką 180° kampu sugarbanojimo kryptimi.



- Baigę naudoti prietaisą, spustelėkite ON/OFF mygtuką (0/I), kad išjungtumėte prietaisą, ir ištraukite prietaiso kištuką iš rozetės.
- Prieš padėdami prietaisą saugoti, palaukite, kol įkaitęs prietaisas atvės.

Laikymas ir priežiūra

- Ištraukite prietaiso kištuką iš rozetės ir leiskite jam visiškai atvėsti.
- Valykite kaitinimo plokšteles naudodami minkštą, drėgną skudurėlį, nenaudodami valiklio.
- Kad garbanojimo plokštelės ilgai ir patikimai Jums tarnautų, stenkitės jų nesubraižyti.

Rekomenduojama temperatūra pagal plaukų tipą

Spalva	Temperatūra	Plaukų tipas
Žalia	170°C	Ploni, dažyti plaukai (garbanojimas)
Oranžinė	200°C	Normalūs plaukai (garbanojimas)
Raudona	230°C	Natūraliai besigarbantys, stori plaukai (tiesinimas)

Jei norite sugarbanoti plaukus, rekomenduojame rinktis 170°C arba 200°C temperatūrą priklausomai nuo plaukų tipo. 230°C temperatūrą rinkitės, jei, prieš garbanojant, reikia ištiesinti itin storus ar natūraliai besigarbanjančius plaukus.

Techniniai duomenys

Produktas	Plaukų garbanojimo žnyplės
Tipo numeris	C99b
Gamintojas	BaByliss / CPL
Techniniai duomenys	230V~ 50-60Hz 40W
Pagaminimo šalis	Kinija

Prietaisas atitinka šias CE direktyvas:

2004/108/EC elektromagnetinio suderinamumo direktyva;

2006/95/EC mažos įtampos direktyva;

2011/65/EC RoHS (pavojingų medžiagų naudojimo elektriniuose ir elektroniniuose prietaisuose) direktyva;

2005/32/EC ekologiško dizaino direktyvos, priimtose Europos Komisijos, (EC) No. 1275/2008 ir (EC) No. 278/2009, pataisos 2008/28/EC.

Prietaisas atitinka šiuos standartus:

Mažos įtampos direktyva: (elektromagnetinis laukas)	EN 60335-1	2012	A1; A11
	EN 60335-2-23	2003	
	EN 62233	2008	
Ekologiškas dizainas:	EN 62301	2005	
Elektromagnetinis suderinamumas:	EN 55014-1	2006	A1; A2
	EN 61000-3-2	2006	A1; A2
	EN 61000-3-3	2008	
	EN 55014-2	1997	A1; A2

UAB „Krinona“ autorizuotas techninės priežiūros (serviso) centras
Neries krantinės 18, Kaunas
tel.: (8-37) 215104
www.krinona.lt