

One for all



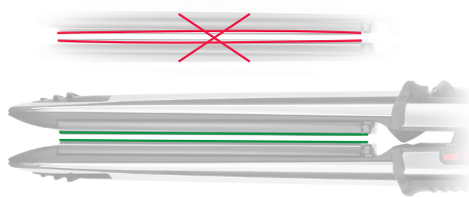
BAB3100EPE ▶

Series 3000

ELIPSIS3100

BaByliss**PRO**[®]

Grazie all'acciaio SUS304



L'acciaio inossidabile US304 è un acciaio giapponese noto per la sua qualità e la sua estrema resistenza.

Offre alla Serie 3000 la caratteristica di coniugare leggerezza, ergonomia ed estrema resistenza alla corrosione e ad eventuali deformazioni dovute alle alte temperature. La realizzazione con questo materiale garantisce in ogni momento dello styling una distanza perfettamente parallela tra le piastre nonché costante durante tutto lo styling.

Grazie a EP TECHNOLOGY 5.0 e alle piastre straordinarie

Un rivestimento di particelle metalliche ottenuto con il processo di elettro-galvanizzazione utilizzato nell'industria manifatturiera della gioielleria, genera meno attrito sulle piastre. Queste piastre non contengono agenti chimici e questo permette di ottenere una maggiore resistenza alle alte temperature e una diffusione del calore più omogenea sull'intera superficie.

Le piastre rivestite con EP TECHNOLOGY 5.0 sono:

- 3 volte più dure e di lunga durata
- 3 volte più lisce
- Resistenti agli agenti chimici

offrono:

- Risultati perfetti e duraturi

lasciando:

- Capelli rispettati e brillanti

Una superficie maggiore di lisciatura rispetto alla maggior parte delle piastre liscianti professionali

Le piastre della BAB3100EPE da 24 mm x 110 mm facilitano e riducono i tempi dello styling.

Piastre flottanti

Come un cuscino, si adattano perfettamente ai capelli scivolando dolcemente sulla ciocca senza dover esercitare una forte pressione rendendo il lavoro più confortevole e riducendo la tensione nel polso e nella mano.

INNOVAZIONE





Grazie al design convesso

Il suo esclusivo design ad elisse e alla superficie cromata estremamente liscia, permette di lisciare e arricciare con estrema facilità. L'apparecchio può essere facilmente utilizzato come un ferro arricciacapelli grazie al sistema integrato di bloccaggio e la superficie esterna riscaldata tramite la conduzione di calore.

Grazie alla tecnologia FullWave Thermal Science

Sistema di riscaldamento HiDensity dual ceramic

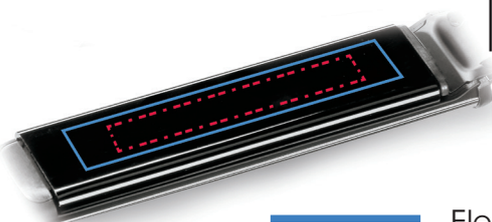
Elemento riscaldante di ultima generazione che garantisce un'ottimale distribuzione del calore e in maniera ancora più rapida (riscaldamento 20% più veloce)

Fino a 230°C

L'elevato livello di temperatura permette uno styling perfetto anche dei capelli più difficili. La temperatura è ideale anche per l'efficacia di trattamenti professionali (es. Keratina)

FullWave Thermal Science

Tecnologia all'avanguardia che permette il mantenimento costante della temperatura durante tutta la fase di styling. L'elemento riscaldante è il 25% più ampio rispetto alle tradizionali piastre.



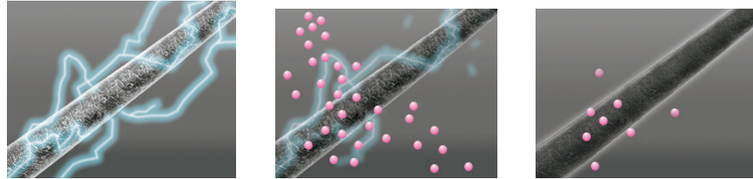
- Elemento riscaldante in ceramica nella piastra serie 3000
- - - Elemento riscaldante in ceramica nella piastra tradizionale

Grazie ai materiali all'avanguardia

Il rivestimento della BAB3100EPE è integrato con materiali altamente resistenti al calore come ryton e silicone determinanti per la protezione delle aree sensibili alle alte temperature

Grazie alla tecnologia IonMultiplier

La piastra della serie 3000 è dotata di un vero e proprio generatore attivo di ioni per eliminare l'elettricità statica donando estrema morbidezza e brillantezza alla chioma.



E'

Inutile regolare la temperatura della BAB3100EPE al livello massimo

E'

inutile esercitare una pressione eccessiva sulla **BAB3100EPE** per mantenere salda la ciocca

E'

Utilizzata sia per allisciare che per donare volume

E'

lo strumento perfetto per realizzare diversi tipi di styling lisci ma anche ricci

Perchè:

Si! Tutto è possibile.

Il suo alto livello di performance consente di garantire una temperatura costante durante lo styling e una perfetta omogeneità del calore sulla superficie delle piastre.

Le piastre flottanti permettono di scorrere perfettamente lungo la ciocca consentendo uno styling perfetto sino al lavaggio successivo. Il suo design permette uno styling dalla radice donando maggiore volume.

La sua forma convessa consente la realizzazione di ricci perfetti e di una moltitudine di altri stili

Sicurezza

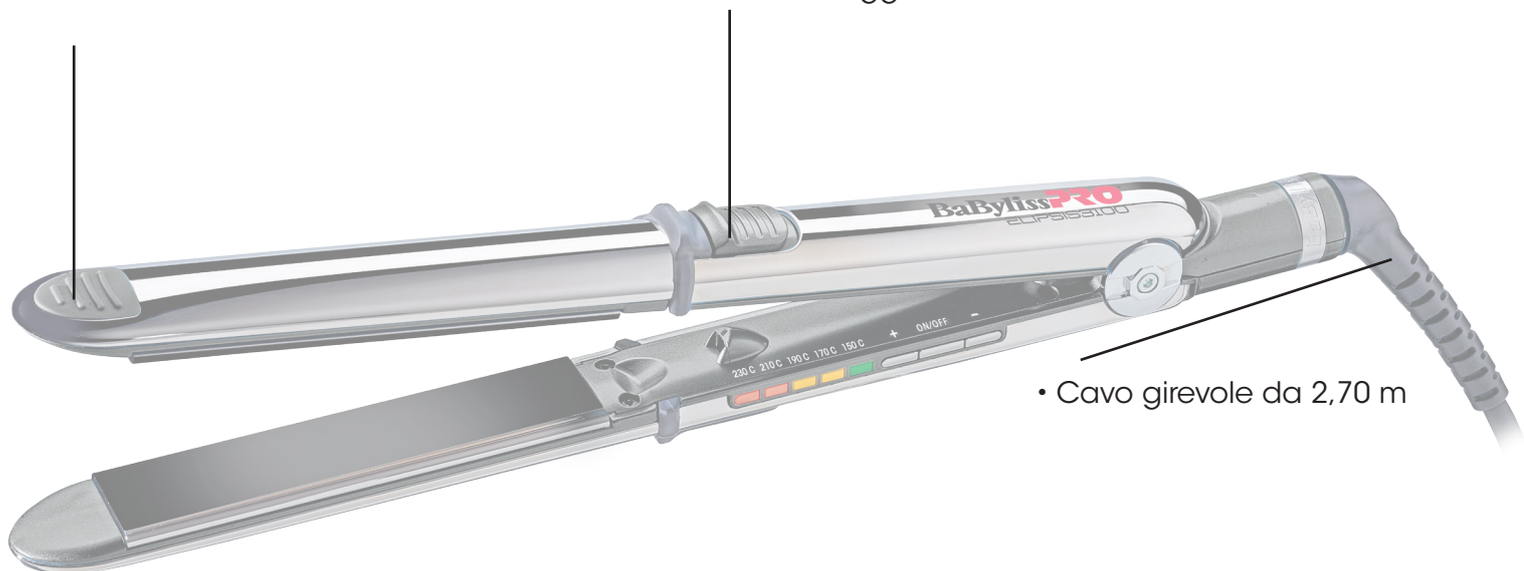
Il mancato utilizzo dello strumento oltre 72 minuti, comporta lo spegnimento automatico dello stesso. Questa opzione permette una durata maggiore della piastra garantendo maggiore sicurezza.

PERFEZIONE
CREAZIONE

Liscia, arriccia con estrema facilità e rapidità con dei risultati perfetti

• Punta isolante in silicone

• Sistema di bloccaggio



• Cavo girevole da 2,70 m



Eco sostenibile (45 W)

• 1 anno di garanzia

- 5 livelli di regolamentazione della temperatura
- led luminoso per indicare la temperatura
- interruttore di azionamento



GUIDA ALLA REGOLAZIONE DELLE TEMPERATURE

Tipo di capello	temperatura
Sensibile, colorato o sottile	150 °C
Normali	170 °C
Spessi	190 °C
Ricci	210 °C
Etnici	230 °C



- In dotazione: tappetino isolante in silicone e guanto monodito di protezione