

PHILIPS

SenseIQ
hajgyenesítő

Prestige

Személyre szabott technológia

Segít megőrizni a haj erejét*

Akár 70%-os
nedvességmegtartás**

4-szer annyi ion a fénylő
hajért**



BHS830/00



Személyre szabott hajgyenesítés a SenseIQ segítségével

Bizonyítottan képes akár 93%-ban megőrizni a haj erejét*

Bemutatjuk a SenseIQ technológiával rendelkező, személyre szabott Philips hajgyenesítőt, amely megőrzi a haj természetes nedvességét a hajszálakban. Az eredmény? Erős haj és egészséges ragyogás minden hajformázás alkalmával.

Egyszerűen használható

- Kényelmes formázás feltekerhető hordtáskával
- Egyszerű hajgyenesítés 3 formázási üzemmóddal
- Precíz formázás a hideg véggel
- Könnyedén siklik
- Gyors formázás

Gondoskodás a hajnak

- Egyedülállóan ápolja a haját
- Segít megőrizni a haj erejét
- Tetra ionos rendszer a fénylő hajért

SenseIQ technológia

- A túlhevülés elkerülése érdekében automatikusan beállítja az egyenesítési teljesítményt
- Személyre szabott hajgyenesítés
- Érzékeli a haj hőmérsékletét

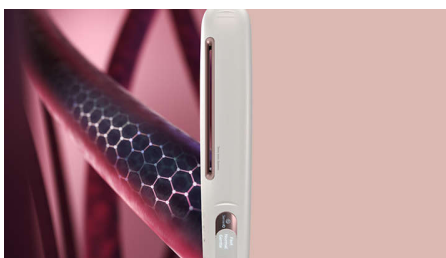
Fénypontok

Személyes



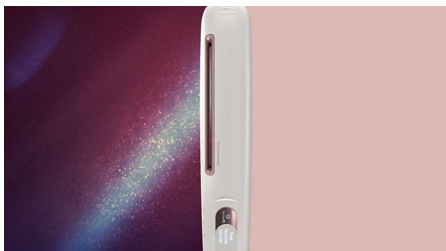
SenseIQ technológia a személyre szabott hajgyenesítési élményért. Érzékel. Az aktív digitális érzékelő formázási műveletenként több mint 20 000-szer méri meg a haj hőmérsékletét. Alkalmazkodik. Az intelligens mikroprocesszor automatikusan beállítja a hőmérsékletet, hogy megakadályozza a haj túlhevülését. Ápol. Az érzékelési és automatikus beállítási technológia óvja a haját formázás közben, így a természetes nedvesség akár 70%-a is a hajban maradhat**.

Erősség



A SenseIQ technológiával működő hajgyenesítő bizonyítottan képes a haj alapvető erősségének* akár 93%-át is megőrizni, így ezzel az eszközzel a sima és ragyogó külső mellett az egészséges hajért is tehet.

Tetra ionos rendszer



A Tetra ionos rendszer dúsító, ionos környezetet teremt a haja számára. A szabadalmaztatott kialakítás ionok millióit bocsátja ki a hajgyenesítő két oldalán elhelyezett 4 speciális szűrőfej segítségével.

A dúsító hatású molekulák elvezetik az elektrosztatikus töltést, megszüntetik a haj rendezetlenségét, és fényes ragyogást kölcsönöznek az Ön hajának.

Érzékelés



Az Ön különleges hajának egyedi ápolásra van szüksége. A Philips Prestige hajgyenesítő ezért simításról simításra alkalmazkodik az Ön hajának igényeihez. Az aktív digitális érzékelő formázási műveletenként több mint 20 000-szer méri meg a haj hőmérsékletét, így mindig személyre szabott élményt nyújt.

Alkalmazkodás



Az intelligens mikroprocesszor a SenseIQ agya, amely folyamatosan figyeli, és szükség esetén módosítja a hőmérsékletet. A hajgyenesítő az Ön hajához igazodik, így megakadályozza a túlhevülést, és mindig a kívánt formázási teljesítményt nyújtja.

Gondoskodás



Biztosítsa haja számára a jól megérdemelt, exkluzív gondoskodást! A SenseIQ technológiával működő hajgyenesítő képes

megőrizni a haj természetes nedvességének akár 70%-át** is, így divatos, egészséges és ragyogó frizurát biztosít.

Könnyedén siklik



A speciális, sűrűdásmentes és rendkívül sima lapoknak köszönhetően a hajgyenesítő nem húzza a hajsálakat, miközben végigsiklik azok felszínén.

Egyszerű hajgyenesítés



Egyetlen gombnyomással kiválaszthatja a hajtípusának megfelelő három üzemmód egyikét: Gyors üzemmód. 210 °C-os hőmérséklet a nehezen kiegyenesíthető, például vastag szálú, durva vagy göndör hajhoz. Normál üzemmód. 190 °C-os hőmérséklet a texturált vagy enyhén hullámos hajhoz. Kímélő mód. 170 °C-os hőmérséklet a vékony szálú, világos, szőke vagy festett hajhoz. A haj védelme érdekében minden módban automatikusan bekapcsol a SenseIQ funkció.

Műszaki adatok

Tartozékok

Hővédő kupak
Hőálló feltekerhető hordtáska

Műszaki adatok

Feszültség: 110–240 V
Kábel hossza: 2 m
Felmelegedési idő: 15 mp
Lap mérete: 25 x 110 mm

Hőfokozatok: 14

Formázási hőmérséklet: 120 °C – 230 °C
Automatikus kikapcsolás: Igen, 30 perc után

Jellemzők

Elforgatható vezeték
Üzemkész állapotjelző
Tárolókampó
Beállítások: 3 üzemmód: Gyors, Normál,
Kímélő
LED-kijelző

Szerviz

2 év világszerte érvényes garancia

Ápoló technológiák

Ionos ápolás: Igen, 4 ionsugár
Mozgó lapok
SenseIQ technológia

