

## Ravnalnik las PHS5263



### 4 x ionizacija za 3D učinek sijaja.

- **Tehnologija Quattro-Ion:** 4-kratna ionizacija za lase s 3-dimenzionalnim sijajem. Za bolj gladke lase, ki jih je lažje prečesati
- Ob aktiviranju 4-kratne ionizacije zasveti posebna rotirajoča rdeča lučka.
- 3 nastavitvi temperature za individualno upravljanje za vsak tip las.
- Izjemno široke plošče omogočajo zelo enostavno uporabo ter hitrejše in bolj učinkovito ravnanje - tudi pri dolgih in močnih laseh.
- Elokirsane grelne plošče za izjemno nežno ravnanje, večji sijaj in boljšo obstojnost.

#### Tehnični podatki

Mere embaliranega izdelka (mm) :	125 x 60 x 330
Dimensions of the master case (mm) :	146 x 254 x 346
Dimenzija palete :	210 x 80 x 120
Količina v pakirni enoti :	4
Standardno število enot na paleto :	468
Units per layer :	36
Neto masa (kg) :	0,505
Bruto masa (kg) :	0,6
EAN koda :	4242002695488
Priključna moč (W) :	55
Napetost (V) :	220-240
Frekvenca (Hz) :	50
Dolžina priključnega kabla (cm) :	180,0
Tip vtiča :	Euro vtičač brez ozeml.do 2,5
Znaki ustreznosti :	CE, ROSTEST, VDE



4 242002 695488

## Ravnalnik las PHS5263

### 4 x ionizacija za 3D učinek sijaja.

---

- Priključna moč: 55 W
- Temperatura: 140-200 °C
- 3 nastavitve temperature za vse vrste las
- LED pokazatelj pripravljenosti, ko je dosežena zelena temperatura
- Stikalo za vklop z LED indikatorjem
- Hitro segrevanje: 30 s
- Quattro-Ion tehnologija: 4-kratna ionizacija z ekstra širokim ionskim tokom poveča anti-statičen učinek. Rezultat: pričeska je občutno prožnejša, tridimenzionalni sijaj
- Ob aktiviranju 4-kratne ionizacije zasveti posebna krožna rdeča luč
- Ekstra velike grelne plošče zagotavljajo enostavno uporabo in hitrejše, učinkovitejše ravnanje - tudi za dolge in močne lase
- Anodizirane grelne plošče za posebej nežno ravnanje in več vzdržljivosti
- Boljši rezultati oblikovanja in nežen do las zaradi enakomerne razporeditve toplote plošč
- Zaklepanje aparata za lažje shranjevanje
- Vrtljiva priključna vrstica za večjo mobilnost
- Gumijasta priključna vrstica (1.8 m), toplotno odporna
- Varnostni izklop po 45 minutah