

Link do produktu: <https://www.remsport.pl/zelazko-v1600-digital-wax-iron-vauhti-p-5350.html>



Żelazko V1600 Digital Wax Iron VAUHTI

Cena	1 250,00 zł
Dostępność	Niedostępny - zadzwoń
Czas wysyłki	24 godziny
Numer katalogowy	V1600
Kod EAN	6419696089970
Producent	Vauhti

Opis produktu

Oferta Sklepu REMSPORT: Żelazko narciarsko-snowboardowe, produkt fińskiej firmy **VAUHTI**, jest to model V1600 Digital (numer katalogowy V1600), o mocy 1000 W, służące do dokładnego smarowania ślizgów nart zjazdowych, nart biegowych lub desek snowboardowych, metodą na gorąco. Model ten charakteryzuje się szerokim zakresem temperatur wynoszącym do 200 stopni C.

V1600 Digital firmy Vauhti to żelazko o mocy 1000W charakteryzujące się szerokim zakresem temperatur wynoszącym od 60 do 200 stopni C o dokładności 1 C, nastawianym przez duże pokrętko.

Żelazko jest łatwe w użyciu, posiada układ elektroniczny (mikroprocesor) sterujący termostatem żelazka, który kontroluje bieżącą temperaturę 10 razy na sekundę i dostosowuje ją do wybranego ustawienia. Zaokrąglony bok stopy żelazka umożliwia łatwe i skuteczne rozsmarowywanie smarów fluorowych w postaci proszków. A wgłębienia na płycie pozwalają na lepsze dosmarowanie ślizgu.

Do niewątpliwych zalet możemy zaliczyć dużą moc żelazka wynoszącą, aż 1000W oraz grubą (35mm) i dużą (170x100mm) płytę, co istotnie wpływa na bezwładność cieplną i utrzymywanie na całej powierzchni płyty żądanej temperatury.

Ponadto model ten posiada cyfrowy (digital) wyświetlacz informujący o aktualnej temperaturze oraz diodę LED w kolorze żółtym informującą o nagrzewaniu się i gotowości żelazka do pracy.

V1600 Digital to bardzo dobry, profesjonalny model, używany w wielu światowych serwisach, dobry kompromis i stosunek jakość/cena. Możliwość dokupienia specjalnej podstawki pod żelazko (patrz zakładka **Akcesoria dodatkowe**). Na zdjęciu pokazane żelazko Swix, ale żelazko Vauhti pasuje również do tej podstawki.

Plusy żelazka V1600 Digital:

- łatwe w użyciu,
- wygodna, ergonomiczna rączka,
- gruba 35mm płyta,
- szeroki zakres temperatur (zastosowanie różnych smarów),
- cyfrowy, dokładny termostat (regulacja temperatury co 1°C),
- podgląd temperatury w specjalnym okienku,
- powłoka nie przypalająca ślizgu,
- otwory na płycie (transport smaru),

-
- zaokrąglone boki płyty żelazka (wygodne rozprowadzania smarów w proszku).

Dane techniczne żelazka:

Grubość płyty żelazka: **35mm**

Typ żelazka: **Digital**

Zakres temperaturowy żelazka: **60°C-200°C**

Moc: **1000W**

Napięcie: **230V**