

Dane aktualne na dzień: 25-04-2025 09:51

Link do produktu: <https://www.remsport.pl/zelazko-waxing-iron-vola-p-5952.html>



Żelazko Waxing Iron VOLA

Cena	275,00 zł
Dostępność	Niedostępny - zadzwoń
Czas wysyłki	24 godziny
Numer katalogowy	012017
Kod EAN	3556140120179
Producent	Vola

Opis produktu

Oferta Sklepu REMSPORT: Żelazko narciarsko-snowboardowe, produkt francuskiej firmy **VOLA**, jest to model Waxing Iron (numer katalogowy 012017), o mocy 1000W, służące do dokładnego smarowania ślizgów nart zjazdowych, nart biegowych lub desek snowboardowych, metodą na gorąco. Model ten charakteryzuje się szerokim zakresem temperatur wynoszącym od 60 do 200 stopni C.

Żelazko jest łatwe w użyciu, posiada analogowy termostat, specjalną powłokę nie przypalającą ślizgów. Wygodne, duże i czytelne pokrętko z podziałką co 20°C umożliwi w miarę dokładne nastawienie temperatury.



Do niewątpliwych zalet możemy zaliczyć dużą moc żelazka wynoszącą, aż 1000W oraz grubą (15mm) i dużą (170x100mm) płytę, co istotnie wpływa na bezwładność cieplną i utrzymywanie na całej powierzchni płyty żądanej temperatury.

Zaokrąglony bok stopy żelazka umożliwia łatwe i skuteczne rozsmarowywanie smarów fluorowych w postaci proszków. A

wgłębienia na płycie pozwalają na lepsze dosmarowanie ślizgu.



Do innych zalet tego modelu możemy dodać taki szczegół, który podczas serwisu ma znaczenie jak długość kabla zasilającego, która w tym modelu wynosi ponad 2,3m.

Waxing Iron to podstawowy, bardzo dobry model, używany przez wielu amatorów serwismenów, posiada bardzo dobry kompromis i stosunek jakość/cena. Możliwość dokupienia specjalnej podstawki pod żelazko (patrz zakładka **Akcesoria dodatkowe**). Na zdjęciu pokazane żelazko Swix, ale żelazko Maplus pasuje również do tej podstawki, choć ta włoska firma posiada swoją dedykowaną podstawkę pod żelazko.



Plusy żelazka Iron Wax Vola:

- łatwe w użyciu,
- wygodna, ergonomiczna rączka,
- gruba 15mm płyta,
- duża moc (stabilna bezwładność cieplna),
- szeroki zakres temperatur (zastosowanie różnych smarów),
- powłoka nie przypalająca ślizgu,
- otwory na płycie (transport smaru),
- długi kabel zasilający,
- zaokrąglone boki płyty żelazka (wygodne rozprowadzania smarów w proszku).

Charakterystyka techniczna żelazka:

Grubość płyty żelazka: **15mm**

Typ żelazka: **Analog**

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

Moc: **1000W**

Napięcie: **230V**