

Link do produktu: <https://www.remsport.pl/zelazko-digital-waxing-irons-vola-p-4922.html>

## Żelazko Digital Waxing Irons VOLA



Cena	<b>580,00 zł</b>
Dostępność	<b>Nieprodukowany</b>
Numer katalogowy	<b>012015</b>
Producent	<b>Vola</b>

### Opis produktu

Oferta Sklepu REMSPORT: Żelazko narciarsko-snowboardowe, produkt francuskiej firmy **VOLA**, jest to model Digital Waxing Irons T-10A (numer katalogowy 012015), 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 180 stopni C.

**Digital Waxing Iron** firmy Vola to żelazko o mocy 1000W charakteryzujące się szerokim zakresem temperatur wynoszącym od 50 do 180 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 (15mm) i dużą (170 x 100 mm) 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.

Digital Waxing Irons 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 Maplus pasuje również do tej podstawki.

Plusy żelazka Digital Waxing Irons VOLA:

- łatwe w użyciu,
- wygodna, ergonomiczna rączka,
- gruba 15mm 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),
- mata silikonowa do odkładania gorącego żelazka,
- zaokrąglone boki płyty żelazka (wygodne rozprowadzania smarów w proszku).

---

**Dane techniczne żelazka:**

Grubość płyty żelazka: **15mm**

Typ żelazka: **Digital**

Zakres temperaturowy żelazka: **50°C-180°C**

Moc: **1000W**

Napięcie: **230V**