

Link do produktu: <https://www.remsport.pl/zelazko-digital-iron-pro-comax-p-5556.html>



Żelazko Digital Iron Pro COMAX

Cena	420,00 zł
Dostępność	Niedostępny - zadzwoń
Czas wysyłki	24 godziny
Numer katalogowy	C3012
Kod EAN	8059018470758
Producent	Comax

Opis produktu

Oferta Sklepu REMSPORT: Profesjonalne żelazko narciarsko-snowboardowe, włoskiej firmy **COMAX** - jest to model Digital Iron Pro (numer katalogowy C3012), służące do precyzyjnego i dokładnego smarowania ślizgów nart zjazdowych, nart biegowych lub desek snowboardowych, metodą na gorąco.

Digital Iron Pro to żelazko o mocy 1000W charakteryzujące się szerokim zakresem temperatur wynoszącym od 80 do 170 stopni C o dokładności 1°C, nastawianym przez duże pokrętło.

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 oraz rowki na płycie pozwalają na lepsze dosmarowanie ślizgu.



Do niewątpliwych zalet możemy zaliczyć dużą moc żelazka wynoszącą, aż 1000W oraz grubą (17mm) i dużą (140x100mm) 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 Iron Pro 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 Comax pasuje również do tej podstawki.



Plusy żelazka **Digital Iron Pro**:

- łatwe w użyciu,
- wygodna, ergonomiczna rączka,
- gruba 17mm 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 i rowki na płycie (transport smaru),
- zaokrąglone boki płyty żelazka (wygodne rozprowadzania smarów w proszku).

Dane techniczne żelazka:

Grubość płyty żelazka: **17mm**

Typ żelazka: **Digital**

Zakres temperaturowy żelazka: **80°C-170°C**

Moc: **1000W**

Napięcie: **230V**