



Żelazko V1400 VAUHTI

| | |
|------------------|------------------------------|
| Cena | 265,00 zł |
| Dostępność | Niedostępny - zadzwoń |
| Czas wysyłki | 24 godziny |
| Numer katalogowy | V1400 |
| Kod EAN | 6419696089963 |
| Producent | Vauhti |

Opis produktu

Oferta Sklepu REMSPORT: Żelazko narciarsko-snowboardowe, wyprodukowane przez fińską firmę **VAUHTI** - jest to model **V1400** (numer katalogowy V1400), służące do smarowania ślizgów nart zjazdowych, nart biegowych i desek snowboardowych (smarowanie metodą na gorąco).

Żelazko o mocy 1200W i szerokim zakresie temperatur wynoszącym od 80 do 170 stopni C (odpowiedzialne za zmianę temperatur jest duże i czytelne pokrętko).



V1400 firmy VAUHTI to podstawowy, model żelazka, bardzo popularny i uznany wśród serwisantów. To żelazko jest łatwe w użyciu, bardzo poręczne, posiada analogowy termostat, specjalną powłokę nie przypalającą ślizgów oraz grubą 15mm płytę żelazka w przełożeniu na użyteczność większa bezwładność cieplna (lepsze trzymanie temperatury podczas procesu smarowania).

Brzeży płyty żelazka są zaokrąglone co wpływa pozytywnie na rozprowadzanie smarów, w szczególności smarów w proszku. Dla wygody użytkownika model V1400 wyposażono w lampkę czerwoną informującą o podłączeniu żelazka do sieci 230 V oraz informującą o osiągnięciu temperatury z nastawu. Na uwagę jeszcze zasługuje długi na 220cm kabel zasilający.

Żelazko **V1400** to podstawowy i bardzo dobry model, używany w serwisie przez wielu amatorów serwismenów, posiada bardzo dobry kompromis i stosunek jakości/cena.

Istnieje możliwość dokupienia specjalnej podstawki pod żelazko (patrz zakładka **Akcesoria dodatkowe**). Na zdjęciu pokazane żelazko Swix, ale żelazko VAUHTI również pasuje do tej podstawki.

Plusy żelazka V1400 VAUHTI:

- łatwe w użyciu,
- wygodna, ergonomiczna rączka,
- gruba 15mm płyta,
- duża moc (stabilna bezwładność cieplna),
- szeroki zakres temperatur (zastosowanie różnych smarów),
- powłoka nie przypalająca ślizgu,
- 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: **80°C-170°C**

Moc: **1200W**

Napięcie: **230V**