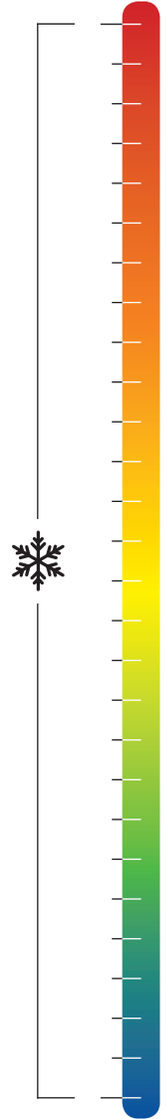


SCHNEE-TEMPERATUR



BASE



WAXMEISTER SPEED BASIC

Grund-Rennwachs
Schneetemperatur:
-2°C bis -14°C
Gewicht: 165g



WAXMEISTER BASIC

Grundwachs
Schneetemperatur:
0°C bis -20°C
Gewicht: 250g

RACING

HIGH FLUOR



WAXMEISTER HOT

Rennwachs
Schneetemperatur:
+2°C bis -4°C
Gewicht: 80g



WAXMEISTER MED

Rennwachs
Schneetemperatur:
-2°C bis -11°C
Gewicht: 80g



WAXMEISTER PREMIUM ULTRA

Rennwachs
Schneetemperatur:
-2°C bis -14°C
Gewicht: 80g



WAXMEISTER COOL

Rennwachs
Schneetemperatur:
-9°C bis -25°C
Gewicht: 80g

LOW FLUOR



WAXMEISTER LFluor RED

Rennwachs
Schneetemperatur:
-1°C bis -8°C
Gewicht: 80g



WAXMEISTER LFluor BLUE

Rennwachs
Schneetemperatur:
-5°C bis -15°C
Gewicht: 80g

FINISHER



WAXMEISTER OverSPEED HOT

Finish Block
Schneetemperatur:
+2°C bis -4°C
Gewicht: 15g



WAXMEISTER OverSPEED MED

Finish Block
Schneetemperatur:
-2°C bis -11°C
Gewicht: 15g



WAXMEISTER OverSPEED COOL

Finish Block
Schneetemperatur:
-9°C bis -25°C
Gewicht: 15g

Verantwortung für die Umwelt und Nachhaltigkeit unserer Produkte leben wir bereits heute. Das Waxmeister Wachs ist das erste im Worldcup eingesetzte High Fluor Wachs, bei dessen Verarbeitung keine giftigen Dämpfe entstehen. Damit erfüllen wir schon heute die von der EU-Umweltbehörde beschlossenen Auflagen. Selbsthärtende Kristallstrukturen in unseren Skiwachsen erzeugen höchste Abriebfestigkeit und bringen damit den entscheidenden Vorteil im Extrembereich. Das dynamische Fluor-System im Waxmeister PREMIUM ULTRA reguliert intelligent die Gleiteigenschaften und passt sich damit der Geschwindigkeit und der Schneetemperatur an. Speziell bei Kunstschnee mit hohem Kalkanteil sorgt es damit für maximale Beschleunigung.