



**IMMER
EINEN SCHRITT
VORAUS**

**Das Beste für Ski Alpin – Langlauf –
Skitour – Snowboard**

KATALOG 2025 / 2026



Yes Skiwax is OFFICIAL SUPPLIER of the Norwegian Biathlon Association

INHALTSVERZEICHNIS

| | |
|----------------------------|----|
| Roto fluor free Speed line | 4 |
| Racing | 7 |
| Powder fluor free | 9 |
| Work | 10 |
| Roto Drill Kit | 12 |
| Roto Motor Sets | 13 |
| Snowboard | 15 |
| Roto Drill Kits Ski Alp | 16 |
| Stöcke | 17 |
| Steigwachs | 18 |
| Klister | 19 |
| Strukturgeräte | 20 |
| Stöcke Ski Alp | 21 |
| Zubehör | 23 |
| Bürsten | 27 |



Die Zukunft der Skipräparation

FLUORFREE SPEED LINE



ROTO fluor free SPEED LINE superwet

Neues Roto Produkt, zum Auftragen mit dem Roto Wool Applier.
Geeignet für nassen Frühlingsschnee mit groben Kristallen.

RN3SW-10 10 gr Temp: 0°C HR: +30%



ROTO fluor free SPEED LINE 0

für umgewandelten bis zu nassen Schneeverhältnissen.

RN100-10 10 gr Temp: 0°C HR: +50%



ROTO fluor free SPEED LINE 5

für feinen bis zu umgewandelten und auch schmutzigen Schneeverhältnissen.

RN105-10 10 gr Temp: 0/-5°C HR: +20%



ROTO fluor free SPEED LINE 10

Produkt für umgewandelten feinen auch aggressiven Natur- oder Kunstschnee und feuchten Schnee.

RN110-10 10 gr Temp: -3/-10°C HR: -20%



ROTO fluor free SPEED LINE 15

Produkt für umgewandelten feinen auch aggressiven Natur- oder Kunstschnee und feuchten Schnee.

RN115-10 10 gr Temp: -7/-15°C HR: -20%



ROTO fluor free SPEED LINE 0 Black

Für umgewandelten bis zu nassen und auch schmutzigen Schneeverhältnissen.

RNB100-10 10 gr Temp: 0°C HR: +50%



ROTO fluor free SPEED LINE 5 Black

Für Natur- und Kunstschnee, umgewandelt mit großem Schneekristall, niedere Luftfeuchtigkeit.

RNB105-10 10 gr Temp: 0/-5°C HR: +20%



Roto Zero Test

Produkt zum Präparieren der Ski für den Null-Test.

RN400-20 20 gr



Spray Racing fluor free SPEED LINE wet: Sehr gut schütteln, auftragen und dann mit dem Schwamm auf dem Belag verstreichen. Mit dem Vlies ausrollen und mit der Roßhaarbürste ausbürsten. Perfekt für feuchten und nassen Schnee.

LN105-50 50ml Temp: 0/-5°C HR: -30%



Spray Racing fluor free SPEED LINE med: Sehr gut schütteln, auftragen und dann mit dem Schwamm auf dem Belag verstreichen. Mit dem Vlies ausrollen und mit der Roßhaarbürste ausbürsten. Perfekt für kalten Schnee und wenig Luftfeuchtigkeit

LN112-50 50ml Temp: -4/-12°C HR: -30%



Spray Racing Super wet 0

Für umgewandelten nassen und aggressiven Schnee.

Auf dem Belag auftragen und mit dem beigelegten Schwamm verteilen. Nach 5 Minuten 1mal von der Skispitze zum Skide mit der roten Nylon Roto Bürste polieren.

LN100-50 50ml Temp: 0°C HR: +30%



Sponge Liquid Racing med

Praktische Packung, geeignet als Finish-Behandlung der Wettkampfski.
Für feinen Kunstschnne. Schütteln, mit Schwamm auftragen, mit der Vliesrolle verarbeiten und mit der Nylon-Roto-Bürste ausbürsten.

LN112-100 100ml Temp: -5/-12°C HR: -20%



Sponge Liquid Racing wet

Praktische Packung, geeignet als Finish-Behandlung der Wettkampfski. Für umgewandelten Schnee.
Schütteln, mit Schwamm auftragen, mit der Vliesrolle verarbeiten und mit der Nylon-Roto-Bürste ausbürsten.

LN105-100 100ml Temp: 0/-5°C HR: +30%



Sponge Liquid Racing superwet 0

Praktische Packung, geeignet als Finish-Behandlung der Wettkampfski.
Für nassen Schnee mit großen Kristallen.
Schütteln, mit Schwamm auftragen und mit der Soft-Nylon-Roto-Bürste ausbürsten.

LN100-100 100ml Temp: 0°C HR: +30%



Sponge Liquid Racing superwet 0 black

Praktische Packung, geeignet als Finish-Behandlung der Wettkampfski.
Für nassen und schmutzigen Schnee mit großen Kristallen.
Schütteln, mit Schwamm auftragen, und mit der Soft-Nylon-Roto-Bürste ausbürsten.

LNB100-100 100ml Temp: 0°C HR: +30%

FLUOR FREE SPEEDLINE RACING



Fluor free Speed Line Racing superwet: Neues Produkt, geeignet als Basis für transformierten Frühlingsschnee mit großen Kristallen und nassen Schneearten.

Temp: 0°C | HR +30% | Eisen Temp.: 155°C

FN3SW-50 50 gr FN3SW-150 150 gr



Racing 0: Neues Produkt mit einer komplett neuen Formel, ohne Fluor aber mit sehr hohen Leistungseigenschaften. Perfekt für nassen Frühjahrsschnee.

Temp: 0°C | HR +30% | Eisen Temp.: 155°C

FN300-50 50 gr FN300-150 150 gr



Racing 5: Neues Produkt mit einer komplett neuen Formel, ohne Fluor aber mit sehr hohen Leistungseigenschaften. Perfekt für umgewandelte Schneeverhältnisse.

Temp: 0/-5°C | HR +20% | Eisen Temp.: 155°C

FN305-50 50 gr FN305-150 150 gr



Racing 10: Neues Produkt mit einer komplett neuen Formel, ohne Fluor aber mit sehr hohen Leistungseigenschaften. Perfekt für kalten umgewandelten Schnee, auch Kunstschnne. Mit großem Erfolg schon im Weltcup verwendet.

Temp: -3/-10°C | HR +20% | Eisen Temp.: 165°C

FN310-50 50 gr FN310-150 150 gr



Racing 18: Neues Produkt mit einer komplett neuen Formel, ohne Fluor aber mit sehr hohen Leistungseigenschaften. Perfekt für aggressiven Kunstschnne.

Temp: -7/-18°C | HR -20% | Eisen Temp.: 165°C

FN318-50 50 gr FN318-150 150 gr



Fluor free Speedline Racing 0 black

Solides Parafin für Bügeleisen. Für feinen kalten umgewandelten bis aggressiven Schnee. Natur- und Kunstschnne, niedere Luftfeuchtigkeit.

Temp: 0°C | HR +50% | Eisen. Temp: 155°C

FNB300-50 50 gr FNB300-150 150 gr



Fluor free Speedline Racing 5 black

Solides Parafin für Bügeleisen. Für Natur- und Kunstschnne, umgewandelt mit großem Schneekristall, niedere Luftfeuchtigkeit.

Temp: 0/-5°C | HR +20% | Eisen. Temp: 155°C

FNB305-50 50 gr FNB305-150 150 gr



Fluor free Speed Line Racing Distance

Produkt für aggressive Schneekristalle.

Temp: 0/-10°C | HR -30/50% | Eisen. Temp: 155°C

FN410-50 50 gr FN410-150 150 gr



POWDER FLUOR FREE



Powder flour free Speedline NF25

Wachs für extrem kalten Schnee.

Ideal als Base für aggressive Schneearten.

Temp: -15/-25°C | HR -30% | Eisen. Temp: 150°C

PN125-50 50 gr



Powder 471 NF fluor free warm 5

Hervorragend als Base für umgewandelten und feuchten Schnee. Kann mit Roto 0 oder Roto 5 abgedeckt werden.

Temp: 0/-5°C | HR +20% | Eisen. Temp: 150°C

PN471-50 50 gr



Powder 475 NF flour free medium 15

Hervorragend als Base für umgewandelten und sehr aggressiven Schnee. Kann mit Roto 10 oder Roto 15 abgedeckt werden.

Temp: -8/-15°C | HR -30% | Eisen. Temp: 150°C

PN475-50 50 gr



Powder Distance fluor free Speed Line NF

Pulver-Produkt für aggressive Kristalle, auf dem Ski gleichmäßig auftragen und bis zu 150° Celsius erhitzen.

Temp: 0/10°C | HR 30%/50% | Eisen. Temp: 150°

PN110-50 50 gr

WORK NO FLUOR HYDROCARBON WAX



Work 7

Trainingswachs geeignet für Neuschnee oder leicht umgewandelten Schnee vom Kalten zum Warmen.

Temp: -3/-7°C | HR 50/95% | Eisen Temp.: 140°C

FN107-150 150 gr



Work 18

Trainingswachs geeignet für sehr kalten Schnee.

Temp: -7/-18°C | HR 35/80% | Eisen Temp.: 150°C

FN118-150 150 gr



Liquid Touring sponge applicat. Warm

Praktische Packung im Taschenformat, enthält flüssiges Paraffin.

Einfach mit dem integrierten Schwamm auftragen, 5min einwirken lassen und viel Spaß beim Skifahren.

Temp: 0/-8°C | HR 50/95%

LTN107-100 100 ml



Liquid Touring sponge applicat. cold

Praktische Packung im Taschenformat, enthält flüssiges Paraffin.

Einfach mit dem integrierten Schwamm auftragen, 5min einwirken lassen und viel Spaß beim Skifahren.

Temp: -8/-15°C | HR 35/80%

LTN115-100 100 ml



Work Lab Soft ROT:

Produkt für den Skiservice und Skiclubs, für warme Schneearten.

Temp: 0/-7°C | Temp. Ferro: 120°C

FN202-1000 1.000 gr 4x250g



Work Lab Hard VIOLA

Produkt für den Skiservice und Skiclubs, für kalte Schneearten.

Temp: -7/-18°C | Temp. Ferro: 150°C

FN201-1000 1.000 gr 4x250g



Liquid Work Hydrocarbon

Universales flüssiges Wax für schnelle Auftragung, geeignet für Training oder für Skitransport.

LN200-250 250 ml

LN200-500 500 ml

LN200-1000 1000 ml

ROTO DRILL KIT FLUOR FREE SPEED LINE



ROTO Kit fluor free speed line

KITD1500

- Roto Bohrmaschinengriff
- Kork für die Bohrmaschine (89mm)
- 3 Woll-Applikatoren (89mm)
- 3 Produkte der Linie **Linea ROTO NF**
NO FLUOR SPEED LINE
(*Roto NF Speed Line 5, Roto NF Speed Line 10,
Roto NF Speed Line 15*)



ROTO MOTOR SETS

FLUOR FREE SPEED LINE



KITM700-220

Motor Team VARIO

- **Motor VARIO 110V/220V:**
mit 3 programmierten Geschwindigkeiten optimal abgestimmt zum Wachsen und polieren der Ski.
- 3 Woll Applikatoren (89mm)
- 3 Produkte der Linie ROTO fluor free Speed Line 10gr (Roto fluor Free Speed Line 5, Roto Fluor Free Speed Line 10, Roto Fluor Free Speed Line 15)



EXEMPLARISCH



KITM600-220

Motor Team ROTO Engine Kit

- ..noch leichter und stabiler!
- Roto Engine 110V/220V Team
- 3 Woll Applikatoren (89mm)
- 3 Produkte der Linie ROTO fluor free Speed Line 10gr (Roto fluor Free Speed Line 5, Roto Fluor Free Speed Line 10, Roto Fluor Free Speed Line 15)



EXEMPLARISCH

ZUBEHÖR ROTO LINIE



ROTO Woll-Applikator

Woll-Applikator für das Motor Set.

A1089-135

Ø 89 / Länge: 135 mm



ROTO Woll-Applikator

Woll-Applikator für die Bohrmaschine und Akkuschrauber.

A1075-115

Ø 75 / Länge: 115mm



ROTO Bohrmaschinengriff

Griff für Bohrmaschine und Akkuschrauber.

A2000-115

Länge: 115mm

A2000-135

Länge: 135mm

A2000-200

Länge: 200mm

A2000-220

Länge: 220mm



ROTO Kork für die Bohrmaschine und Akkuschrauber

A1175-115

Durchmesser: 75 / 115 mm

A1189-135

Durchmesser: 89 / 135 mm



SNOWBOARD

KITD1540

- Roto Bohrmaschinengriff
- Kork für die Bohrmaschine (220mm)
- 2 Woll-Applikatoren (220mm)
- 2 Produkte ROTO fluor free speed line (20gr)

(Roto Speed line 5, Roto Speed line 10)



ROTO Woll-Applikator

Woll-Applikator für das Motor Set.

A1089-220 Länge: 89 / 220 mm



Rotorbürste

Nylon 6 mm; Länge 22 cm

ASC400 220mm



ROTO Bohrmaschinengriff

Griff für Bohrmaschine und Akkuschrauber.

A2000-220 Länge: 220 mm



ROTO Kork für die Bohrmaschine

und Akkuschrauber

A1189-220 Durchmesser 89 / 220 mm



ROTO DRILL KITS SKI ALP



ROTO Drill Kit - Ski Alp:

KITD1530

..ideal für Tourengeher

- Roto Bohrmaschinengriff
- Kork für die Bohrmaschine (75mm)
- 3 Woll-Applikatoren (75mm)
- 3 Produkte der Linie ROTO
(*Roto Universal Base, Roto Ski Alp Skin Cold black, Roto Ski Alp Skin Warm black*)

ROTO SKIALP



Universal racing base wax NF

Fluor Free Speed Line für die Präparierung des Belages der Ski

RN300-10 10 gr



Warm racing Skin wax NF

Speed Line für die Präparierung der Felle

RN308-10 10 gr



Cold racing Skin wax NF

Speed Line für die Präparierung der Felle

RN315-10 10 gr

STÖCKE SKI ALP

Wind: Stöcke 100% Carbon

Material Schaft: 100% Carbon
Griff: Cork Grip 16 mm

Schlaufe: Biathlon und Langlauf
Teller: Ø 13 mm mit Hartmetallspitze



Ninja: Stöcke 100% Carbon

Material Schaft: 100% Carbon
Griff: Cork Grip 16 mm

Schlaufe: Biathlon und Langlauf
Teller: Ø 13 mm mit Hartmetallspitze



STEIGWACHS



Stick Multigrade Viola: glänzende Spur, weicher Schnee
GS103-30 30 gr Temp:0/-3°C



Stick Multigrade Viola Hard: Stick grip geeignet für neuen bis aggressiven Schnee
GS104-30 30 gr Temp:0/-3°C



Stick Multigrade viola black: Stick Grip geeignet für neuen bis aggressiven Schnee
GS105-30 30 gr Temp:0/-3°C



Stick Blue Extra Soft: Stick Grip geeignet für aggressiven Kunst-Schnee
GS109-30 30 gr Temp:-2/-8°C



Stick Blue Extra black: Stick Grip geeignet für aggressiven Kunst-Schnee
GS116-30 30 gr Temp:-2/-8°C



Stick Blue Extra: umgewandelter kalter Schnee
GS108-30 30 gr Temp:-2/-8°C



Stick Blue: feiner umgewandelter - Kunstschnee
GS110-30 30 gr Temp:-5/-10°C



Stick Blue Extra HARD: Neues Produkt, weiter Anwendungs-
bereich, im WC schon bis zu -18°C verwendet, sehr resistent bei
aggressiven Schneeverhältnissen.
GS115-30 30 gr Temp:-8/-15°C



Stick Green: Perfekte Base für Langdistanzen. Leicht mit dem
Bügeleisen aufwärmen, um die Gleiteigenschaften zu verbessern.
GS120-30 30 gr Temp:-15/-25°C

KLISTER



Klister Red: Perfekte Grip- und Gleit-eigenschaften für Kunstschnee.

GK30R-60

60 gr

Temp:+1/+3°C

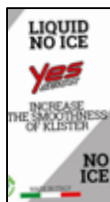


Klister Violet Base: Die perfekte Base für Langdistanzen. Optimal als Base für Hart-Wachse (Stick-wax).

GK30V-60

60 gr

Temp:-1/-8°C



Liquid no ice racing: Ein leichter Film verbessert die Gleiteigenschaften vom Klister. Einen leichten Film auf dem Klister mit den Fingern auftragen. Für nassen und schmutzigen Schneeverhältnissen. Hilft der Beschleunigung und Schmutzabweisung.

LR1000-50

30 gr

Temp:-2/-8°C



Wachsprofi HWP 230V, 50/60Hz

Gerät zum gleichmäßigen Auftragen von Klister

HWP-125



Ersatzteil für HWP 125

Gummiwalze Länge 125

HWP-001



Ersatzteil für HWP 125

Aluminium - gerillte Rolle Länge 125

HWP-002



Ersatzteil für HWP 125

Wachsbox 125

HWP-004

STRUKTURGERÄTE



Set Strukturgerät HSG1 Starter mit 3 Strukturwalzen

KITAHSG1

- Starterset mit Erfolgsgarantie
- HSG 1 mit Führungswalze im Koffer und 3 Walzen für alle Bedingungen



Competition Set HSG 2 – Comfort

KITAHSG2

- Dein professioneller Einstieg in Handstrukturen
- Finde die beste Abstimmung für dein bestehendes Skisortiment
- In den Konfigurationen kalt, medium und nass verfügbar
- HSG 2 mit Antrieb & Führungswalze im Koffer und 5 Strukturwalzen



Competition Set HSG 2 – Premium

KITAHSG2-P

- das Komplettpaket für den ambitionierten Skilangläufer
- HSG 2 mit Führungswalze im Koffer, Antrieb und 12 Strukturwalzen



Competition Set HSG2-Worldcup

KITAHSG2-WC

- Das Komplettpaket für den Weltcup
- HSG1, HSG2 und 25 Premium-Strukturwalzen im Koffer



STÖCKE

Energy: Ultralight-Stöcke 100% HM Carbon

| | | | |
|------------------|-----------------|-----------|-----------------------------|
| Material Schaft: | 100% Carbon | Schlaufe: | Biathlon und Langlauf |
| Griff: | Cork Grip 16 mm | Teller: | Ø 9 mm mit Hartmetallspitze |



Active: Light-Stöcke 100% Carbon

| | | | |
|------------------|-----------------|-----------|-----------------------------|
| Material Schaft: | 100% Carbon | Schlaufe: | Biathlon und Langlauf |
| Griff: | Cork Grip 16 mm | Teller: | Ø 9 mm mit Hartmetallspitze |



Ninja: Stöcke 100% Carbon

| | | | |
|------------------|-----------------|-----------|-----------------------------|
| Material Schaft: | 100% Carbon | Schlaufe: | Biathlon und Langlauf |
| Griff: | Cork Grip 16 mm | Teller: | Ø 9 mm mit Hartmetallspitze |



Bei allen Modellen ist die Länge individuell
auf die cm anpassbar

Wind: Stöcke 100% Carbon

Material Schaft: 100% Carbon
Griff: Cork Grip 16 mm

Schlaufe: Biathlon und Langlauf
Teller: Ø 9 mm mit Hartmetallspitze



Stocktasche 5 Paar

AS200-170



Stockspitzen

BA1006



Griffe

BA1001



Schlaufen

Größen: S | M | L

BA1004



Biathlon - Schlaufen

BA1005

ZUBEHÖR

Ski Reiniger

Ski Reiniger zum Reinigen des Belages vor dem Auftragen der Roto Produkte.

| | |
|-----------|--------|
| AC1200-05 | 0,5 lt |
| AC1200-1 | 1lt |
| AC1200-5 | 5 lt |



Fluor Cleaner 250ml

AC1100-250



Thermo - Trinkbeutel

A3200-00



Skibänder

A3400-00





Skisack mit Rollen

AS110-10

per 10 paia



Skisack

AS100-2

per 2 paia

AS100-4

per 4 paia

AS100-8

per 8 paia

Waxing Iron

A3101EC-DIG digitales Modell

A3102-ECC günstigeres Modell



mit digitaler Temperaturanzeige, das 10mm starke Bügeleisen garantiert gute Hitze-Stabilität, ist trotzdem leicht und ideal für intensiven Gebrauch.



Plexiglas Spachtel

Länge:

A3310-3

3mm

A3310-5

5mm



Time Test

A3300-00

Time Test®
Photozellen-System für die
Messung der Geschwindigkeit von Langläuferskiern.

Rucksack

A3500-00



Wachstisch

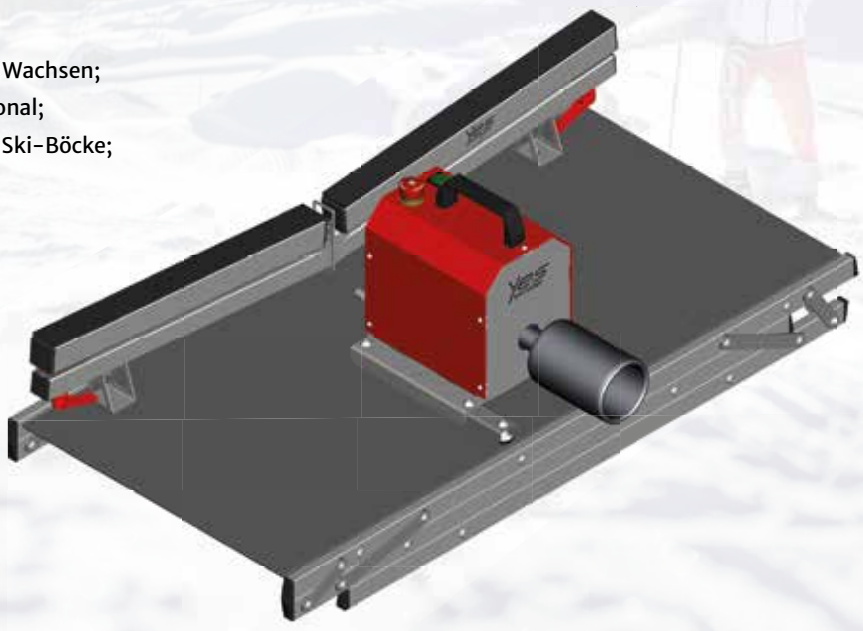
YES-T01

Stabiler und solider Tisch fürs Wachsen;
1 zusätzlichen Ablage als optional;
passend für 2 regulierbare LL-Ski-Böcke;

Höhe 900mm

Länge 1.000mm

Breite 530mm



Zusätzlicher Aufsatz für Wachstisch

YES-PIANOT01



BORSA-T01

**Optional: 1 zusätzliche
Ablage für den Wachstisch**
YES-PIANOT01



Regulierbarer LL-Skibock

Y0033-a



Neu auch für die
Bindung von
Madshus
Rottefella
SkateX



BÜRSTEN



**Bürste rechteckig
Nylon 6 mm**

ASR400



**Bürste rechteckig
Rosshaar 8 mm**

ASR300



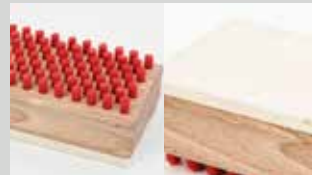
**Bürste rechteckig
Inox 10 mm**

ASR200



**Messing Bürste
rechteckig 8 mm**

ASR500



**Bürste rechteckig klein
Fleece/Nylon**

ASR100

ROTOR BÜRSTEN



**Rotorbürste mix Rosshaar/
Nylon 5,5mm; 6cm lang**

ASC1100



**Rotorbürste Rosshaar 7mm;
6cm lang**

ASC1200



**Rotorbürste Nylon 7mm;
6cm lang**

ASC1400



**Rotorbürste Stahl
Ø 0,10mm; 10mm; 6cm lang**

ASC1600



**Rotorbürste mit Fleece;
6cm lang**

ASC1500



Bürsten Kit

1 Griff
3 Roto Bürsten 60mm,
Stahl,
Rosshaar,
Vlies

KITS1300



Rotorbürste Rosshaar

5 mm; 10 cm

ASC100



Roto Bürste, Nylon und

Rosshaar 5 mm; 11,5 cm

ASC200



Rotorbürste

Nylon; Höhe 7 mm

ASC300 **10 cm**



Bürste Stahl Rosshaar

Länge: 11,5cm

ASC600



ROTO Bohrmaschinengriff

A2000-100 Länge: 100mm

A2000-115 Länge: 115mm

A2000-200 Länge: 200mm



Rotorbürste mit Fleece;

10 cm lang

ASC500

BEKLEIDUNG

Wachsschürze

Design kann nach Wunsch
auch personalisiert werden.

B302-GRE



NOTIZEN



YES SKIWAX GmbH

Vittorio Veneto Straße 57 / C

I - 39042 Brixen

MwSt. UID Nr. IT02889820219

INFO@YESSKIWAX.COM

WWW.YESSKIWAX.COM

