Straßenquerungen für den Skisport

NORDIC SLIDER



Nie wieder abschnallen!



Werten sie ihre sportliche Infrastruktur auf! Sport und Spaß unterbrechungsfrei und komfortabel – vom Landschaftsgenießer bis zum Spitzensportler!



NORDIC SLIDER



SICHERN SIE SICH JETZT IHREN WETT-BEWERBSVORTEIL:

NORDIC SLIDER ist ein patentiertes System, das die Querung von schneefreien Straßen ohne Schädigung des Skibelages ermöglicht. Bequem, rasch und ohne abzuschnallen! Konzipiert für:

Langlauf NSX – Nordic Slider Cross Country Alpin NSA – Nordic Slider Alpine Snowboard NSB – Nordic Slider Board

NORDIC SLIDER macht die angekündigten Loipenbzw. Pistenkilometer durchgehend befahrbar. Nordic Slider ist der perfekte Lückenschluss in ihrem hochwertigen Loipen- und Pistennetz.

Beim Gast erhöht Nordic SLider das Verständnis für Loipengebühren. Nordic Slider bietet höchsten Komfort bei Straßenquerungen – unabhängig von äußeren Einflüssen und Witterung.

FÜR MEHR INFORMATION ...

... kontaktieren Sie uns!



INDIVIDUELLE BERATUNG

Wir gehen auf ihre spezifischen Anforderungen ein! Einfache und leicht verständliche Einbauanleitungen gewährleisten einen optimalen Bauablauf. Für weitere Informationen stehen wir gerne zur Verfügung.







ALLE VORTEILE AUF EINEN BLICK:



FÜR DEN GAST

Skibelagsfreundlich: Für Skating-, Wachs- und Schuppenski, klistertauglich Beibehaltung von Doppelstockschub oder klassische Laufbewegung Kein lästiges An- und Abschnallen: Erleichtert Messung vergleichbarer Streckenzeiten. Erspart bei eingeschränkter Gelenkigkeit mühsames Hantieren mit feingliedrigen Bindungssystemen.

Sichere und komfortable Benutzung: Fortsetzung der klassischen Loipenspur in Breite und Gleitverhalten bei NSX, pistenähnliches Gleitverhalten bei NSA. Optisch ansprechend durch farbige Rollen und verzinkte Gussausführung Hoher Komfort, keine Übungsphase

LOIPENBETREIBER NSX - NORDIC SLIDER CROSS COUNTRY

Vollwertiger Ersatz für Brückenkonstruktionen und Unterführungen Hohe Benutzerakzeptanz durch Beibehalten des gewohnten Bewegungsablaufes Montage ohne Spezialwerkzeug, richtungsunabhängig, verwechslungssicher Ortsbildverträglich: Oberflächenbündig und unauffällig Flexibel auf Topografie und schwierige Besitzverhältnisse reagieren. Lückenschluss im Loipennetz: Ortsübergreifende Loipen werden attraktiver

Kostengünstig und wartungsfrei Platz sparend und überall einsetzbar

Anschlüsse mit Präpariergeräten einfach herstellbar

Anschlüsse mit Präpariergeräten einfach herstellbar

LIFTGESELLSCHAFTEN NSA - NORDIC SLIDER ALPINE

Vollwertiger Ersatz für Brückenkonstruktionen und Unterführungen Hohe Benutzerakzeptanz durch Beibehalten des gewohnten Bewegungsablaufes Montage ohne Spezialwerkzeug, richtungsunabhängig, verwechslungssicher Ortsbildverträglich: Oberflächenbündig und unauffällig Flexibel auf Topografie und schwierige Besitzverhältnisse reagieren. Lückenschluss im Loipennetz: Ortsübergreifende Loipen werden attraktiver Kostengünstig und wartungsfrei Platz sparend und überall einsetzbar

STRASSENERHALTER

Einfacher Einbau: Wie handelsübliche Entwässerungsrinnen, mit örtlichen Baufirmen Geringe Einbautiefe und Breite: Keine Kollision mit bestehenden Kabel- oder Rohrleitungen, leichtes Unterfahren bei Leitungsneuverlegung Gussausführung verzinkt: Geprüft nach EN 1433 D400 = 40 t Radlast pro Element Vollwertige Entwässerungstechnik, beliebig erweiterbar Unempfindlich gegen Streusalz und Splitt Kein Hindernis für Räumfahrzeuge, Kehr- und Mähgeräte

GRUNDBESITZER

Kein Flächenverlust Geeignet für Viehtrieb und Pferdeschlitten Oberflächenbündig, kein Hindernis für Landmaschinen Vollwertiges Entwässerungssystem

TOURISMUS

Direktanbindung der Gastronomie an Loipe und Piste, Standortnachteile werden ausgeglichen Zusätzliches Werbeargument für den Standort Bessere Nutzung bestehender Strukturen Saisonverlängerung





Rollenabdeckung im Sommer

II IIII IRI IIII II

NORDIC SLIDER





NORDIC SLIDER OG

Markt 23/2 A-3192 Hohenberg Tel +43 (o) 664 52 58 964 Thomas Postl Tel +43 (o) 664 94 19 630 Jürgen Seeböck office@nordicslider.at www.nordicslider.at

NORDIC SLIDER FACTS:

DIE TECHNIK



Modularer Aufbau:

- Richtungsunabhängig: 1 Element für alle Anwendungen Einbaufehler werden ausgeschlossen
 - 50 cm Raster, Anpassung an alle Einbausituationen
 - Stapelbar
 - Geprüft nach EN 1433

Spezialbeschichtete

- rostfreie Rollelemente: Klistergeeignet, temperaturbeständig, elastisch
 - Chemisch, thermisch, mechanisch beständig
 - Einfacher Austausch der Rollen
 - Konstantes Rollverhalten durch optimierte Lagerung
 - Dauerhafte Rollenbeschichtung mit Toleranz gegen punktuelle und auch mutwillige Beschädigung

Stufenlose Neigungs-

verstellung der Rollen: - Einbau in Straßengefälle bis 25% möglich

Sommerbetrieb:

 Serienmäßige Rollenabdeckung ermöglicht einfaches Herstellen der Sommerkonfiguration

EINBAU

In einem Tag versetzt: - Straßenbelag entfernen - Aushub - Fundament auf Rollierung – Versetzen der Rinnen mit Entwässerung – seitlicher Stützbeton – Straßenbelag

Branchenübliche

Systemkomponenten: - Einbau durch örtliche Bauunternehmen, Straßenverwaltung oder kommunale Bauabteilung

Sommerbetrieb: Rollenabdeckung serienmäßig











BETRIEB

Präparierung:

- Nach Schneefällen Freilegen der Anlage durch normalen Einsatz von Räumfahrzeugen oder Pistengeräten

Integrierte Anschlussrampen im Bankettbereich garantieren ausreichende Schneereserven bis zum nächsten Präparierungsdurchgang.

Pisten- und

Loipenanschluß:

- Niveaugleich mit Straßenbelag