



SCHNEELEITSTÄBE

aus Kunststoff und Holz



Schneeleitstäbe und Markierungsstangen von Beilharz leisten einen wichtigen Beitrag für die Sicherheit auf Straßen bei Schnee und eingeschränkter Sicht durch Nebel oder Niederschlag. Der Schneeleitstab kommt in erster Linie dort zum Einsatz, wo der Straßenverlauf aufgrund einer zu hohen Schneedecke nicht mehr durch den Leitposten ge-

kennzeichnet werden kann. Zur Sicherstellung einer gleichmäßigen Leitlinie können die Beilharz-Schneeleitstäbe dann als Einzelsystem direkt ins Erdreich eingeschlagen oder kombiniert in den Leitposten eingesteckt werden.

Qualität

Die von Beilharz hergestellten Schneeleitstäbe werden aus eigens entwickeltem, äußerst UV- und kältebeständigem Spezialkunststoff hergestellt. Die Besonderheit des aus einem Stück hergestellten Schneeleitstabs ist die sehr hohe Formbeständigkeit bei gleichzeitiger Schlagzähigkeit. So sind Belastungen von 50 Newtonmeter über einen Zeitraum von 3 Minuten ohne bleibende Verformung möglich. Dies bedeutet, dass der aus Spezialkunststoff gefertigte Schneeleitstab auch weitaus stabiler ist als andere am Markt erhältliche Schneeleitstäbe mit einem integrierten Kreuzprofil. Diese Eigenschaften heben den Beilharz-Schneeleitstab von sonstigen handelsüblichen Schneeleitssystemen aus Kunststoff deutlich ab.

Zusätzlich können die Schneeleitstäbe aufgrund ihrer Wasserfestigkeit sowie UV- und Ozon-Beständigkeit ganzjährig installiert bleiben und auch im Sommer als Markierungsstangen verwendet werden. Aufgrund der Materialbeschaffenheit ist somit ein Verrotten oder Abfaulen der Schneeleitstäbe bzw. Markierungsstangen ausgeschlossen, eine Wartung oder Revision ist nicht notwendig. Selbstverständlich kann das verwendete Material nach Gebrauch zusammen mit unseren Leitpfosten zu 100% recycelt werden.



Standardlängen:

Unsere Schneeleitstäbe aus Kunststoff sind erhältlich in den Längen 1,00 m/1,25 m/1,50 m/2,00 m sowie 2,50 m. Selbstverständlich fertigen wir auf Anfrage auch jegliche Sonderlänge.

1 Schneeleitstab aus Kunststoff mit/ohne Spezialfolie

2 Schneeleitstäbe aus Holz sind schwarz/orange – schwarz oben beginnend lackiert.

3 Unter Lichteinstrahlung reflektiert die Spezialfolie weiß-silbern.



TYPENÜBERSICHT SCHNEELEITSTÄBE

■ Variante 1: ohne Reflexfolie

- Schneeleitstab durchgehend orange
- Durchmesser 50mm
- Wandstärke ca. 3mm
- Oben offen
- Optional mit schlagfester Verschlusskappe oben erhältlich



■ Variante 2: mit Reflexfolie

- Schneeleitstab durchgehend orange mit schwarzer Reflexionsfolie (30 cm) und schlagfester Verschlusskappe oben
- Optimale Reflektion des Lichts durch umlaufende Reflexionsfolie
- Durchmesser 50 mm
- Wandstärke ca. 3 mm

Bei dieser Ausführungsvariante wird eine spezielle Reflexionsfolie verwendet, die bei Tageslicht schwarz erscheint (Abb. 1). Unter Lichteinstrahlung bei Nacht reflektiert die Folie das Licht des Fahrzeugs und erscheint silberweiß (Abb. 2). Durch diese speziellen Eigenschaften ist der Schneeleitstab sowohl tagsüber als auch nachts sehr gut sichtbar und die optimale Leitfunktion für Verkehrsteilnehmer und Räumdienste ist gewährleistet.



Ausstattungsoptionen

Die zuvor beschriebenen Ausführungsvarianten sind sowohl ohne Spitze, mit Schrägspitze oder vollständig geschlossener Kegelspitze lieferbar. Alle drei Optionen eignen sich selbstverständlich auch zur Aufnahme im Leitpfosten. Zusätzlich können Sie den Schneeleitstab noch mit einer Verschlusskappe zum Schutz vor Schmutz bzw. als Einschlagschutz ausstatten.

TYPENÜBERSICHT

■ Vollständig geschlossene Kegelspitze

- Max. Durchmesser 50 mm
- Einfaches Einschlagen ins Erdreich
- Kegelspitze wieder verwendbar
- Kein Ansammeln von Schmutz im Schneeleitstab



■ Schrägspitze

- Schneeleitstab unter Winkel 25° angeschrägt
- Einfaches Einschlagen ins Erdreich
- Bei Beschädigung nochmaliges Anschrägen möglich



■ Bodenhülse Kunststoff

Zum schnellen Einstecken von Schneeleitstäben. Der Einbau erfolgt direkt im Erdreich oder in einem Betonfundament z. B. an Verkehrsinseln oder Parkflächen.

- 430 mm Gesamtlänge
- Innendurchmesser ca. 54 mm passend für Stabdurchmesser bis 52 mm
- Automatischer Deckelverschluss rot eingefärbt



■ Bodenhülse Stahl

Zum schnellen Einstecken von Schneeleitstäben. Der Einbau erfolgt direkt im Erdreich oder in einem Betonfundament z. B. an Verkehrsinseln oder Parkflächen

- Feuerverzinkt
- 300 mm Gesamtlänge
- Innendurchmesser ca. 52 mm passend für Stabdurchmesser bis 52 mm
- optional mit Abdeckung erhältlich
- optional mit Fixierschraube für Schneeleitstab erhältlich



■ Standhalterung Stahl für Schneeleitstäbe

Zum schnellen Einstecken von Schneeleitstäben. Der Einbau erfolgt durch Einschlagen in das Erdreich.

- Rundstahl feuerverzinkt Ø 15 mm
- 2 x Rundrohr mit Innendurchmesser 51 mm
- 1.200 mm Gesamtlänge



■ Verschlusskappe aus Spezialkunststoff

- Schlagfeste, schwarze Verschlusskappe
- Formschlüssig und passgenau
- Bei Ausstattung mit Reflexionsfolie inklusive

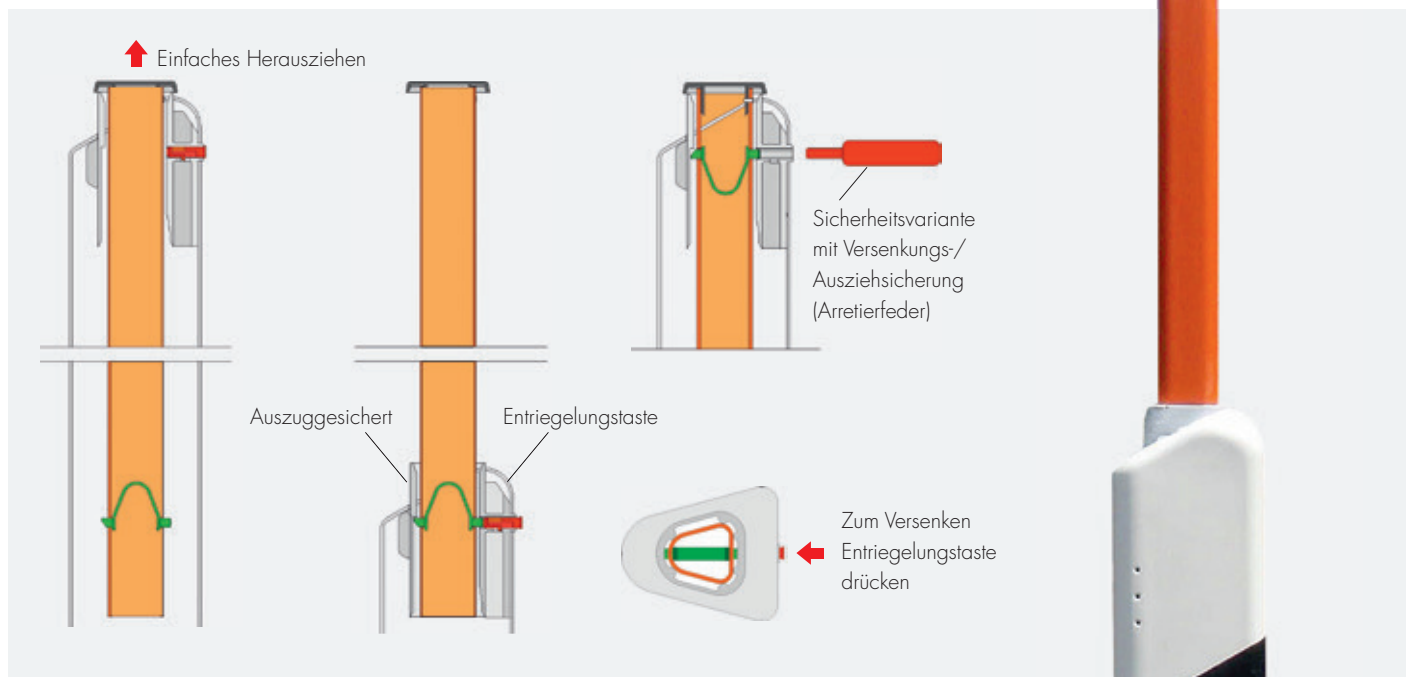


Leitpfosten mit Dreieck-Schneeleitstab

Der geblasene, einteilige Kunststoff-Leitpfosten hat den Dreieck-Schneeleitstab aus äußerst robustem Spezialkunststoff bereits fest integriert. Der Schneeleitstab wird bei Bedarf einfach herausgezogen und rastet automatisch ein. Mittels der Entriegelungstaste kann der Schneeleitstab wieder schnell und einfach im Leitpfosten versenkt werden.

Ihre Vorteile im Überblick

- Schneeleitstab in Dreieckform wie der Leitpfosten: Dank der Formgleichheit von Schneeleitstab und Leitpfosten sind die Rückstrahler beim Leitpfosten und der Schneestange im selben Winkel ausgerichtet, eine einheitliche Reflexion ist gewährleistet. Die stabile Form des Dreieck-Schneeleitstabs schließt das unerwünschte Verdrehen des Schneeleitstabs aus.
- Integrierte Entriegelungstaste: Hierdurch lassen sich die Schneeleitstäbe bequem und schnell versenken – selbst mit Arbeitshandschuhen ist die Taste sehr leicht zu betätigen
- Innenliegende Führungshalterung: Der Leitpfosten ist in einem Stück geblasen und die Führungshalterung des Schneeleitstabs fest integriert. Es sind keine zusätzlichen Aufbauteile (Aufsetzkappe) notwendig, wodurch die unveränderte Optik des Leitpfostens gewährleistet wird.
- Integrierte Auszugssicherung: Der Schneeleitstab kann maximal bis zum Anschlag herausgezogen werden und ist somit ohne Gewaltanwendung für Unbefugte nicht zu entwenden.



Das Funktionsprinzip im Überblick

- Zum Ausstellen des Dreieck-Schneeleitstabs wird dieser einfach aus dem Leitpfosten herausgezogen. Er rastet automatisch ein und ist somit Auszugs- sowie Diebstahlgesichert.
- Die im Leitpfosten innenliegende Führungshalterung für den Schneeleitstab besitzt eine integrierte Entriegelungstaste. Für eine noch höhere Stabilität hat die Führungshalterung eine 6-Punkte-Führung sowie mehrere Verstärkungsstreben.
- Mittels einfachem Drücken der Entriegelungstaste kann der Schneeleitstab schnell wieder im Leitpfosten versenkt werden.
- Bei der Sicherheitsvariante (zusätzliche Arretierfeder) ist das Herausziehen bzw. Versenken des Schneeleitstabs nur mittels eines Spezial-Schlüssels möglich.





Printed in Germany. Änderungen vorbehalten. 02-14-1000SA © veurberweibung.de



Aktuelle Informationen unter:
www.beilharz.eu



Beilharz GmbH & Co. KG
Rosenfelder Straße 100
72189 Vöhringen

Telefon +49 7454 9588-0
Telefax +49 7454 9588-99

info@beilharz.eu