

# X-CONE<sup>®</sup>

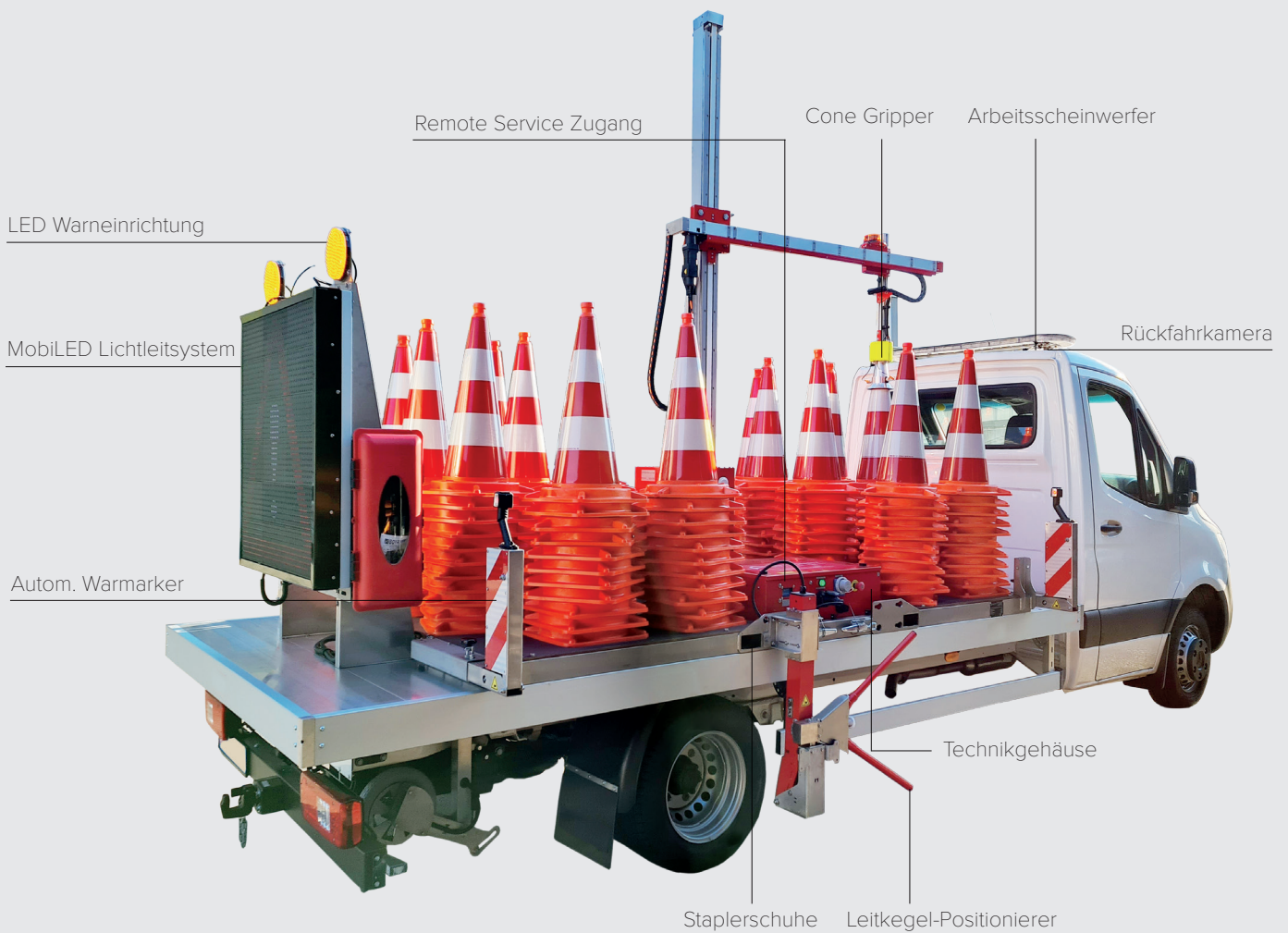


**TRAFFIC SAFETY  
SERVICES** BY JANSCHITZ

**VOLLAUTOMATISCHES  
LEITKEGEL MANAGEMENT SYSTEM**

[WWW.X-CONE.COM](http://WWW.X-CONE.COM)

**SAFETY IS OUR BUSINESS**



# X-CONE®

## VOLLAUTOMATISCHES LEITKEGEL MANAGEMENT SYSTEM



### SICHER

Bedienung direkt aus der Fahrerkabine.



### FLEXIBEL

Schnelle und einfache Montage bzw. Demontage.



### MULTIDIREKTIONAL

Das Einsammeln und Aufstellen von Leitkegeln kann auf beiden Seiten, sowie in beiden Fahrtrichtungen erfolgen.



### SCHNELL

Bis zu 6 Leitkegel pro Minute.



### VOLLAUTOMATISCH

Der X-Cone arbeitet vollautomatisch.

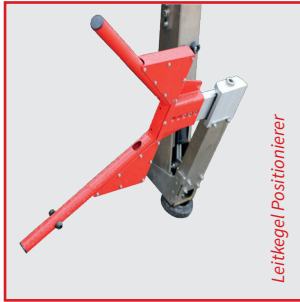
- X-Cone ist ein **vollautomatisches Leitkegel Management System** und bietet **höchstmögliche Sicherheit** für die Mitarbeiter und **höchste Effizienz** für den Anwender.
- Der Fahrer kann auf dem beleuchteten Touchscreen Bedienteil den gewünschten **Leitkegelabstand von 10 m oder mehr** frei wählen.
- Danach erledigt der X-Cone sowohl das **Aufstellen** als auch das **Einsammeln** von Leitkegeln vollautomatisch.
- Der X-Cone ist in **Leichtbauweise** gefertigt, hat eine **lange Lebensdauer** und ist **nahezu wartungsfrei**.
- Abhängig vom Leitkegel und der zur Verfügung stehen Nutzlast kann der X-Cone mit **bis zu 221 Leitkegeln** beladen werden.
- Mit vollem Magazin kann eine **Baustelle von bis zu 7.200m Länge\*** abgesichert werden.
- X-Cone arbeitet **multidirektional**. Die Maschine kann Leitkegel wahlweise auf der rechten oder der linken Seite des Fahrzeugs, in Fahrtrichtung oder auch entgegen der Fahrtrichtung aufstellen und einsammeln.

\*Bei einem Leitkegelabstand von 33 m





Touchscreen Bedienteil



Leitkegel Positionierer



Cone Gripper

### TECHNISCHE DATEN X-CONE

Abmessungen	3.501 x 2.080 mm (L x B)
Gesamthöhe	3.000 mm
Max. Arbeitsbreite	687 mm
Gewicht ohne Leitkegel	ca. 480 kg
Stapelanzahl	17 Stapel
Kapazität pro Stapel	bis zu 13 Leitkegel pro Stapel*
Fassungsvermögen Gesamt	bis zu 221 Stk. Leitkegel*
Leitkegelabstand	≥ 10m im Automatikmodus, <10m im manuellen Modus
Arbeitsgeschwindigkeit	Bis zu 6 Leitkegel pro Minute
Bedienteil	Beleuchtetes Touchscreen Bedienteil
Stromversorgung	12 V DC mit Mitladevorrichtung und Pufferakku
Temperaturbereich	-10°C bis +50°C

\*Angabe kann variieren - Abhängig vom Trägerfahrzeug und Leitkegeltype

### FAHRZEUGVORAUSSETZUNGEN

Ladefläche	ohne Ladebordwände
Abmessung Ladefläche	min. 3.501 x 2.080 mm (L x B)
Verfügbare Nutzlast	ca. 1.800 kg **
Aufbauhöhe	800 mm - 960 mm (Fahrzeug unbeladen)

\*\*Abhängig von Trägerfahrzeug, Leitkegeltype und Anzahl der Leitkegel

**SAFETY**  
**FIRST**





**Janschitz GmbH**

Eisenstraße 81  
9330 Althofen  
AUSTRIA

 +43 (0)4262 22 51-0

 +43 (0)4262 22 51-13

 office@traffic-safety-services.com

 www.traffic-safety-services.com



Änderungen, Satz- und Druckfehler vorbehalten.



SCAN ME

[WWW.X-CONE.COM](http://WWW.X-CONE.COM)

[WWW.TRAFFIC-SAFETY-SERVICES.COM](http://WWW.TRAFFIC-SAFETY-SERVICES.COM)