

Lader OSTLER K2:

**Ein Allrounder für  
viele Bereiche!**



## OSTLER – die Lader-Manufaktur

Unsere Lader werden in deutscher Manufakturarbeit im Werk Steinhagen bei Bielefeld gefertigt. Dabei setzen wir auf höchste Verarbeitungsqualität und ausschließlich erstklassige Komponenten.

Durchdachte Konstruktionen und robuste Materialien garantieren eine lange Lebensdauer – für zuverlässige Leistung auch unter anspruchsvollen Bedingungen. Mit einem OSTLER Lader erhalten Sie nicht nur ein kraftvolles Arbeitsgerät, sondern einen treuen Partner, der Sie täglich unterstützt und über viele Jahre hinweg überzeugt.

Entdecken Sie unsere Serienmodelle und Ausstattungsoptionen unter [www.ostler-lader.de](http://www.ostler-lader.de).

OSTLER Lader by  
Heitmann & Wittler GmbH & Co.  
Maschinenfabrik

Otterweg 17, 33803 Steinhagen,  
Deutschland  
Fon: +49 5204 91 41 -0  
E-Mail: [info@ostler-lader.de](mailto:info@ostler-lader.de)

 [www.ostler-lader.de](http://www.ostler-lader.de)  
 [www.heitmann-wittler.de](http://www.heitmann-wittler.de)  
 [ostler\\_de](https://www.instagram.com/ostler_de)

Code zur Ostler  
Website:



# OSTLER

LADER FÜR'S LEBEN



Bei  
OSTLER in Serie:  
✓ 30% mehr Standsicherheit  
durch Pendelachse  
✓ Überladehöhe 3.550 mm  
bei K2 TF + TT

## Einsatzbereiche

KOMMUNALBEREICH

LAGERWESEN

LANDWIRTSCHAFT

BAUWIRTSCHAFT

und viele mehr!



## Lader K2



MADE IN  
GERMANY

[ostler-lader.de](http://ostler-lader.de)

OSTLER made in Germany by Heitmann & Wittler

**Starke Hubkraft, flexible Funktionalität, enorme Standsicherheit**

**OSTLER**  
LADER FÜR'S LEBEN



### K2 SF

**Der robuste Lader, konzentriert auf das Wesentliche.**

- robuste Frontladerschwinge
- Hubhöhe 3,06 m mit Palettengabel
- Hubkraft 1600 kg
- Kipplast 1200 kg



### K2 TF

**Der robuste Lader mit mehr Reichweite.**

- Teleskopfrontlader mit 900 mm Hub
- Hubhöhe 3,55 m mit Palettengabel
- Hubkraft bis 1400 kg
- Kipplast 1200 kg



Teleskop-vorderachse



### K2 ST

**Der robuste Lader, mit mehr Standsicherheit.**

- robuste Frontladerschwinge
- Hubhöhe 3,06 m mit Palettengabel
- Hubkraft 1600 kg
- Kipplast 1200 kg



Teleskop-vorderachse



### K2 TT

**Der robuste Lader mit mehr Standsicherheit und Reichweite.**

- Teleskopfrontlader mit 900 mm Hub
- Hubhöhe 3,55 m mit Palettengabel
- Hubkraft bis 1400 kg
- Kipplast 1200 kg



Teleskop-vorderachse, ausgestattet mit 630 mm Hub



- ✚ Leichte, bedienerfreundliche Handhabung
- ✚ EURO-Norm Werkzeugaufnahme
- ✚ INCH-Funktion für kraftvolles langsames Fahren
- ✚ Optional mit Teleskop-Vorderachse für mehr Stabilität
- ✚ Umfangreiche Optionen wie z. B. Heckkraftheber
- ✚ Massives Knickgelenk und pendelnde Hinterachse
- ✚ Stabiles Fahrverhalten durch zwei Lenkzylinder
- ✚ 4-Zylinder Kubota Dieselmotor, V1505, 18,5 kW/25 PS