

**TORO**

# TORO® e-DINGO™ 500

KOMPAKTNUTZLADER

Toro hat mit der Einführung des ersten elektrischen Lithium-Ionen-Kompaktnutzladers auf dem Markt für elektrobetriebene Geräte, mit dem Toro e-Dingo™ 500 Kompaktnutzlader, einen großen Schritt in diesem Markt gemacht. Mit dieser neuen Maschine können Endanwender alle Vorteile eines Standard-Kompaktnutzladers nutzen, jedoch ohne Abgasemissionen, mit weniger Vibrationen, weniger Lärm und ohne Kraftstoffkosten.

Mit Hilfe von Lithium-Ionen-Akkus an Bord können Kunden ihre e-Dingos für Aufgaben verwenden, die einen schweren oder kontinuierlichen Transport erfordern, um die Arbeit schneller zu erledigen.

Der neue e-Dingo ist mit weißen Vollgummireifen ausgestattet, die eine Streifenbildung verhindern, was die Maschinen zu einer hervorragenden Option für Innen-, Lager-, Boden- und Abbrucharbeiten macht.

## HAUPTMERKMALE

- Lithium-Ionen-Akku, erfordert keine Wartung
- Wählbare Leistungsmodi zur Energieeinsparung
- Vollgummireifen weiß, keine Streifenbildung, serienmäßig
- Vorhandene Dingo® 323/320-D Anbaugeräte, außer Bodenbearbeitung, können verwendet werden
- Externes-Ladegerät (1200 W) lädt den Akku in weniger als 8 Stunden wieder auf
- Optionale Anbaugeräte: Standardschaufel, schmale Schaufel, Leichtgutschaufel, 4-in-1-Schaufel, verstellbare Gabeln, Krokodilgebiss, Transport- & Egalisierahmen, Universalschaufel, Erdbohrer bis 30 cm Durchmesser

## TECHNISCHE DATEN

- Betriebsnutzlast von bis zu 233,6 kg
- Fahrgeschwindigkeit von 4,4 km/h (Normalbetrieb)
- Batteriekapazität von 9,12 kWh
- Hydraulik-Durchfluss von 24,6 l/min
- Hydraulikdruck (Antrieb) von 224 bar

**KEINE ABGASE,  
EINFACH GRÜN****0 EMISSIONEN****WENIGER LÄRM****+230 KG  
NENNBETRIEBSKAPAZITÄT**

# TORO® e-DINGO™ 500

## ANWENDUNGEN

### Innenabbruch, Renovierung und Bau

Wenn die Zeit für die Fertigstellung der Arbeit entscheidend ist, bietet der e-Dingo™ die beste Betriebsnutzlast und Geschwindigkeit seiner Klasse und nutzt eine breite Palette von Anbaugeräten, um die Arbeit schnell zu erledigen.

### Für Land- und Gartenbauunternehmen, Stadtanierung und öffentliche Bereiche

Für Anwendungen, die einen niedrigen Geräuschpegel und Null Abgasemissionen erfordern, bietet der e-Dingo™ eine elektrische Alternative ohne Kompromisse bei Kraft und Leistung.

### Gewerbliche Bereiche

Überall dort, wo Abbrucharbeiten zeit- und arbeitsintensiv sein können, verfügt der e-Dingo™ über das Gewicht, die Zugkraft und die Manövrierfähigkeit. Zusammen mit den richtigen Anbaugeräten kann er sehr viel Zeit einsparen.

## TECHNISCHE ANGABEN

		e-DINGO 500 (MODELL 22218)
AKKU	Spannung	48 V
	Kapazität	9,12 kWh
	Typ	Lithium-Ionen
HYDRAULIKANLAGE	Hydraulikdruck	224 bar
	Hydraulikfluss	24,6 l/min
	Behälterkapazität	56 Liter
BEREIFUNG	Vollgummi weiß	18x5-12, Keine Streifenbildung
ABMESSUNGEN	Radstand	71 cm
	Bodenfreiheit	14,7 cm
	Abmessungen (B x L x H) <i>Mit schmaler Schaufel</i>	90,4 cm x 208,8 cm x 123,7 cm
	Abmessungen (B x L x H) <i>ohne Anbaugerät</i>	90,4 cm x 157,5 cm x 123,7 cm
	Maximale Betriebshöhe	231,6 cm
	Scharnierstifthöhe	167,6 cm
	Kipphöhe	119 cm
	Kippwinkel	34 Grad
	Überladeweite, ganz angehoben	71 cm
	Fahrgeschwindigkeit	4,4 km/h
	Gewicht	941,6 kg
	Fahrbare Nutzlast	233,6 kg



[facebook.com/ToroGlobalServicesCompany](https://facebook.com/ToroGlobalServicesCompany)  
[twitter.com/TheToroCompany](https://twitter.com/TheToroCompany)  
[youtube.com/ToroDeutschland](https://youtube.com/ToroDeutschland)

©2020 The Toro Company Bestellnummer 20-703-DE

Die in dieser Broschüre dargestellten Produkte dienen nur Demonstrationszwecken. Die tatsächlich zum Verkauf angebotenen Produkte können sich in der Verwendung, im Design, in den erforderlichen Anbaugeräten und Sicherheitsfunktionen unterscheiden. Wir behalten uns das Recht vor, unsere Produkte zu verbessern und ohne Vorankündigung und ohne Haftung Änderungen an den Spezifikationen, an der Konstruktion und der Standardausstattung vorzunehmen. Weitere Informationen zu allen Garantien erhalten Sie vom Vertragshändler.  
[toro.com](http://toro.com)



**Count on it.**