

Übersicht

Wiking 077855 - Claas Ballast- Gewichte Xerion

Wiking

Produktnummer: A301935

Preis

UVP 16,95 € *** (11.56% gespart)
14,99 €*

Preise inkl. MwSt. zzgl. Versandkosten



Erstellt am 01.05.2026.

Dieses Dokument stellt kein Angebot dar. Es gelten die aktuellen Preise im Online-Shop.

* Alle Preise inkl. gesetzl. Mehrwertsteuer zzgl. Versandkosten, wenn nicht anders angegeben.

Beschreibung

Variable Xerion-Gewichte zum passenden Ballastieren Effizienz im Feldbetrieb bedarf der Feinsteuerung – auch wenn es um den mächtigen Ballast geht. Denn was zuviel ist, kostet Kraftstoff. WIKING hat dazu vorbildgerecht die Ballastierung für die Xerion-Baureihe 32-fach miniaturisiert. Angesichts vielfältiger Einsatzoptionen ist für die Xerion-Baureihe der Ballast – entweder eingehängt oder hinten aufgepackt – unerlässlich. Das erhöht die Zugleistung im Alltagseinsatz. Dank einer variablen Ballastbestückung lässt sich der Xerion für jeden Einsatz präzise und einfach ballastieren. Die 400-kg-Platten sind schnell umgesetzt und mittels Schnellverschluss sicher fixiert. Ganz nach dem Motto „So viel wie nötig, so wenig wie möglich“ sinkt auf dem Feld der Ballastierungsbedarf mit zunehmender Fahrgeschwindigkeit. Im Feldeinsatz sollte nach Claas-Empfehlung im Schnitt mehr als 6% Radschlupf vorhanden sein, sonst ist ein Traktor zu schwer ballastiert. Eine korrekte Ballastierung erhöht somit ihre Effektivität. An der Front kann der Xerion mit 3.400 kg aufballastiert werden. Das Basisgewicht wiegt beim Vorbild 1.800 kg und nimmt bis zu vier 400-kg-Platten auf. Es ist für den Frontkraftheber oder als fest montierte Variante erhältlich. Zur Heckballastierung lässt sich der Xerion ebenfalls mit 3.400 kg ballastieren. Eine 200 kg schwere, fest montierte Grundplatte bietet dort Platz für acht Platten je 400 kg. Mithilfe eines Teleskop-, Rad- oder Frontladers sind sie schnell an- und abgebaut. WIKING lässt auch beim Zurüstsatz Detailfeinheit und filigrane Funktionalität walten. Wie beim Vorbild ist für die Frontballastierung ein Basisgewicht zum Anbau an den Kraftheber vorgesehen. Er kann dann durch entsprechende Teilgewichte aufgerüstet werden und zu guter Letzt mit der Kranöse versehen werden. Für die Heckballastierung wird eine Grundplatte für die Aufbaufläche mitgeliefert, auf die dann ebenfalls die Einzelgewichte aufgepackt werden können. Insgesamt verfügt das Xerion-Ballast-Set über ein Frontballastgewicht, ein Grundgewicht für die Heckballastierung sowie zehn Einzelgewichte und drei Kranösen.

Produktinformationen

Größe:	1
weee-Nummer:	-