



FORT
WHEELBARROWS
CONCRETE MIXERS
CONSTRUCTION
EQUIPMENT

Altrad Fort Schubkarre BOXER 90 v2.0

Erneuert mit verzinkten Stahlverbindern für ein extra starken Untergestellkonstruktion. Universal Schubkarre von 90 Litern. Ideal für Garten-, Hobby- und Leichtbauarbeiten. Lieferung zerlegt in einer Karton, einfach zu montieren. Geeignet für den Verkauf über Webshops.



**NEUE STARKE VERBINDUNG,
VERGLEICHBAR ZU
ÄHNLICHEN SCHUBKARRE**



**VERBESSERTES
MODELL!**

Merkmale & technische Daten

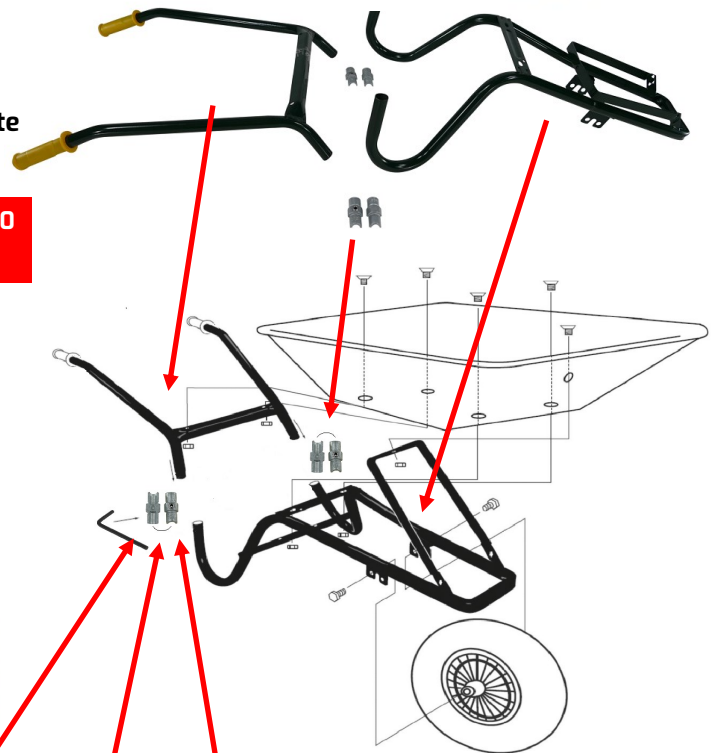
- Lieferung mit 400 x 100mm 2PLY-Rad mit Luftreifen oder pannensicheres Flex Lite-Rad, PAK-frei und REACH-zertifiziert mit hochwertigem fettgeschmierem Lager
- Untergestell: Standard, teilweise geschweißt Ø30x1,5 mm, Pulverbeschichtet, grün
- **Robustes Kupplungsstück aus verzinktem Stahl**
- Lieferung mit **Montageteilen**, außer Inbusschlüssel und Gabelschlüssel
- Mulde: 90 Liter, verzinkt 0,8 mm Stahl **mit FORT-Logo**
- Abmessungen: montiert LxBxH (mm): 1420 x 590 x 610
- Tragfähigkeit: max. 150 kg
- Lieferung in einer **stabilen Karton**, geeignet für Webshopverkauf
- Notwendig für die Montage: Inbusschlüssel 6 und Gabelschlüssel 13 mm (Mulde) und 15 mm (Flanschschrauben für Rad). Nicht enthalten.
- Produziert in den Niederlanden



Logistik

- Verpackung: zerlegt in einer Karton
- Kartongröße: 90 x 60 x 31 cm
- Palette: 90 x 120 x 232 cm, **14 Kartons pro Palette**
- Volllast: 30 Paletten, 420 Kartons

Modell	BOXER 90 v2.0 2PLY	BOXER 90 FL v2.0 Flex Lite
Artikelnummer	37990	37991
EAN-code	8711755379908	8711755379915
Griff	Ergonomisch, gelb	Ergonomisch, gelb
Gewicht Schubkarre(kg)	13,9	14,1
Gewicht incl. Karton (kg)	15,8	16
Rad	Kunststoff 2PLY Gelb, Luftreifen	Flex Lite gelb Pannensicher



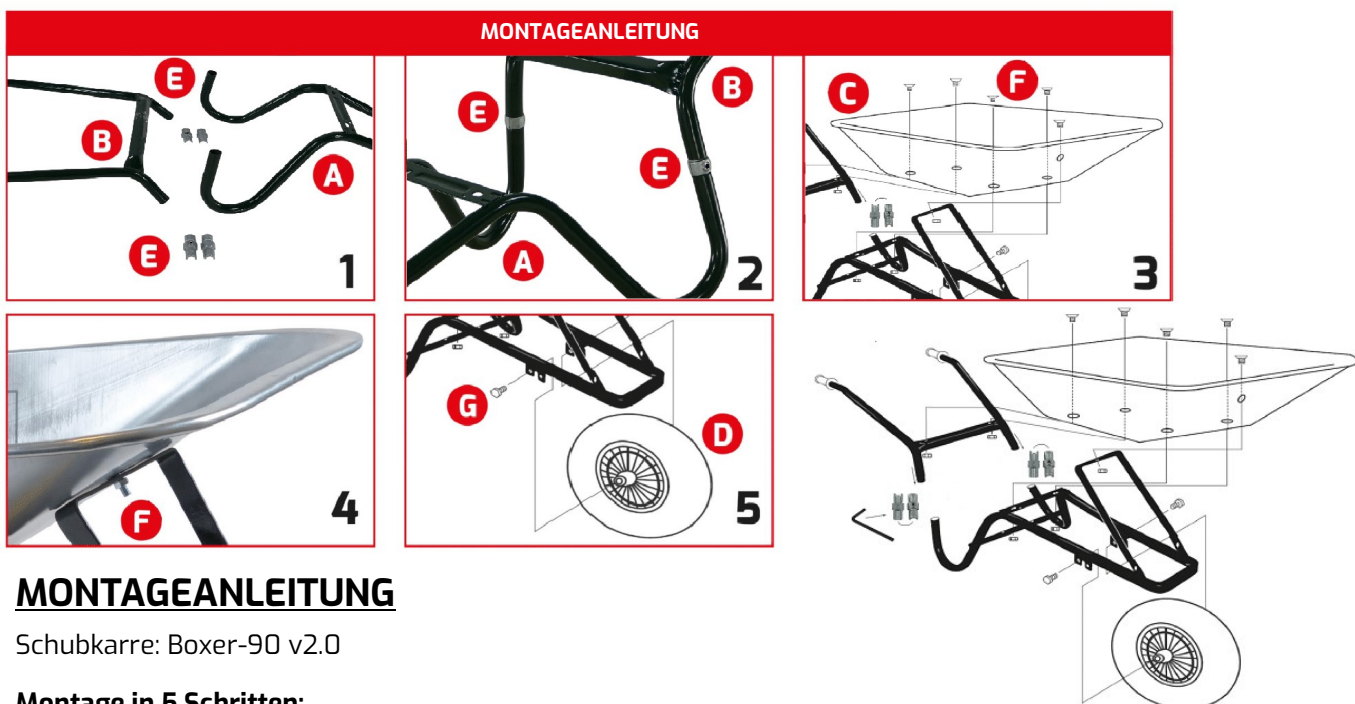
EINFACHE INSTALLATION DES UNTERGESTELLETEILE. DURCH KRÄFTIGES ZWINGEN DES UNTERGESTELLETEILS, BEVOR ES ÜBER DAS KUPPLUNGSTEIL GESCHOBEN WIRD, WIRD EINE STARKE VERBINDUNG HERGESTELLT, DIE IN IHRER STÄRKE MIT ANDEREN SCHUBKARRE DIESES TYPUS VERGLEICHBAR IST.



SEHR FESTER ZWEIFELIGER ANSCHLUSS AUS VERZINKTEM STAHL. MONTAGE MIT INBUSSCHLÜSSEL 6.

Scannen Sie den QR-Code und sehen Sie sich diese und andere Schubkarren auf der Website von Altrad Fort





MONTAGEANLEITUNG

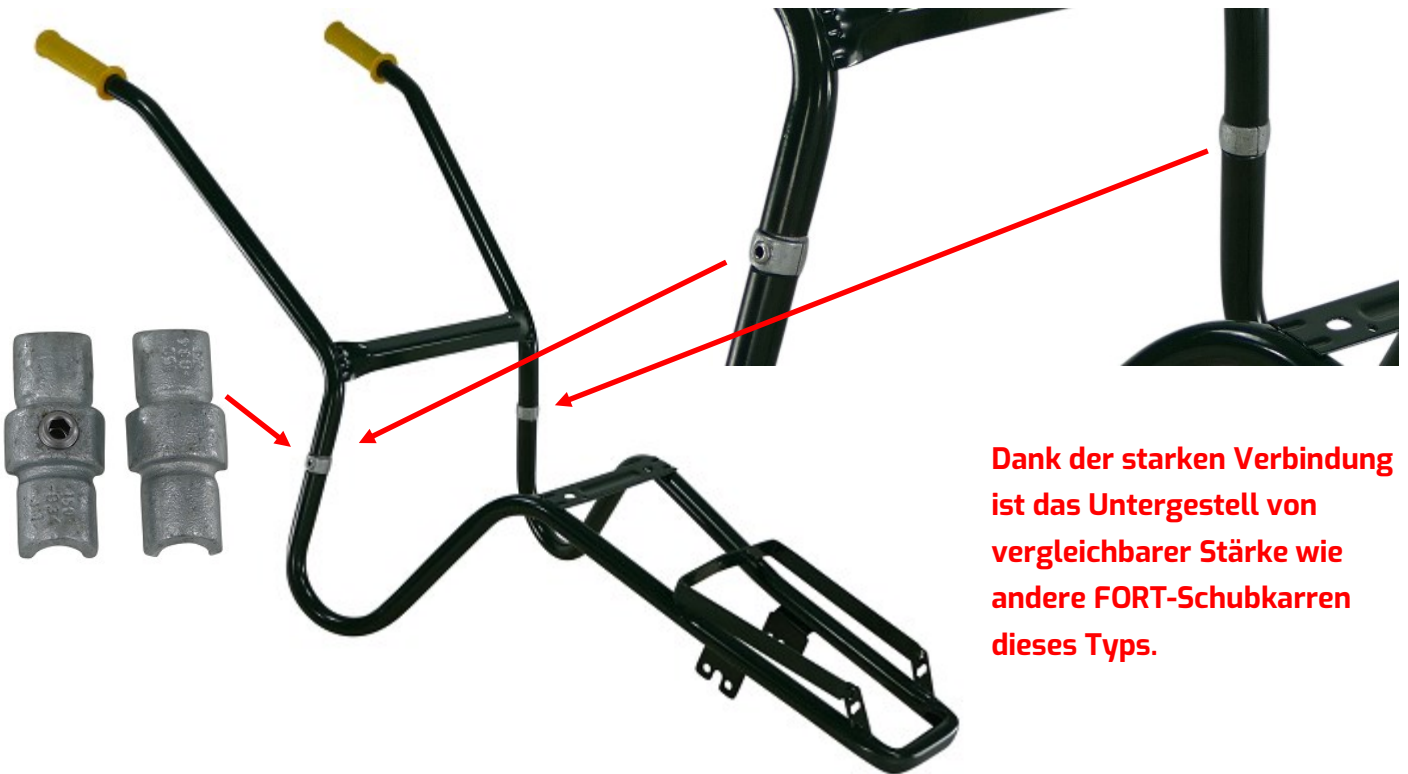
Schubkarre: Boxer-90 v2.0

Montage in 5 Schritten:

- 1: Legen Sie die beiden Teile des Kupplungsteils (E) übereinander und setzen Sie es in die Öffnungen in Teil B des Untergestell ein.
- 2: Die Untergestellteile (A + B) passen aufgrund des Kupplungsteils nicht vollständig zusammen. Dies ist beabsichtigt, um eine möglichst starke Verbindung herzustellen. Ziehen Sie Teil A des Untergestell mit kräftig auseinander, um die Öffnungen über die andere Seite des Kupplungsstücks (E) zu schieben. Verwenden Sie den Inbusschlüssel 6 (nicht im Lieferumfang enthalten), um die Kupplung **handfestzuziehen**.
- 3: Heben Sie die Ablage an der Vorderseite des Untergestell an und setzen Sie die Mulde auf den Untergestell und die Ablage. Installieren Sie die Mulde mit den fünf mitgelieferten Schrauben und Muttern (F). Ziehen Sie sie ebenfalls **handfest** an.
- 4: Ziehen Sie die Kupplungsteile (E) mit dem Inbusschlüssel fest an. (siehe Schritt 2) Ziehen Sie die Muttern dann mit einem 13-mm-Schlüssel (nicht im Lieferumfang enthalten) fest an.
- 5: Setzen Sie das Rad in den Untergestell ein und montieren Sie es mit den mitgelieferten Flanschschrauben (G). Ziehen Sie es mit einem 15-mm-Schraubenschlüssel fest an.



FORT
WHEELBARROWS
CONCRETE MIXERS
CONSTRUCTION
EQUIPMENT



**Dank der starken Verbindung
ist das Untergestell von
vergleichbarer Stärke wie
andere FORT-Schubkarren
dieses Typs.**

