

ELEKTRISCHES LASTENFAHRRAD

MERKMALE

- Das Lastenrad transportiert schnell Gegenstände von A nach B
- Die Scheibenbremse am Vorderrad sorgt für Sicherheit
- Das robuste Rahmenmaterial erhöht die Lebensdauer des Cargo bikes
- Die Shimano 6-Gang-Schaltung sorgt für leichtgängiges Fahren
- Der 250 W starke 36 V-Elektroantrieb verleiht dem Lastenrad durch einen Akku mit 10,3 Ah eine Reichweite von 40 km



RAD

Typ	Einheit	Wert
Länge	mm	2160
Breite	mm	900
Lenkerhöhe	mm	1100 – 1300
Sitzhöhe	mm	900 – 1100
Eigengewicht	kg	65
Max. Körpergewicht	kg	150
Min. Körpergröße	cm	160
Steigfähigkeit	%	25
Höhenverstellbarer Lenker		Ja
Gepäckträger		Ja
Max. Belastung Gepäckträger	kg	27
Rahmenmaterial		Stahl
Felgenmaterial		Aluminium
Vorderradbremse		Scheibenbremse
Hinterradbremse		V-Bremse
Gangschaltung		Shimano 6 Gang
Display		LCD
Raddurchmesser Frontrad		20"
Raddurchmesser Hinterrad		24"

ANTRIEB

Typ	Einheit	Wert
Höchstgeschwindigkeit	km/h	25
Leistung	W	250
Ladezeit	h	6
Reichweite	km	40
Batterie	V / Ah	36 / 10.3

TRANSPORTBOX

Typ	Einheit	Wert
Transportbox Material		Massivholz-Mehrschichtplatte
Box Breite	mm	620
Box Höhe	mm	550
Box Länge	mm	950
Box Volumen	L	317
Maximallast	kg	150 kg

ELECTRIC CARGO BIKE

CHARACTERISTICS

- The cargo bike quickly transports items from A to B
- The disc brake on the front wheel ensures safety
- The robust frame material increases the service life of the cargo bike
- The Shimano 6-gear shifting system ensures a smooth ride
- The 250 W 36 V electric drive gives the cargo bike a range of 40 km thanks to a 10.3 Ah battery pack



BIKE

Type	Unit	Value
Length	mm	2160
Width	mm	900
Handlebar height	mm	1100 – 1300
Seat height	mm	900 – 1100
Tare weight	kg	65
Max. body weight	kg	150
Min. body height	cm	160
Gradability	%	25
Height adjustable handlebar		Yes
Luggage carrier		Yes
Max. load luggage carrier	kg	27
Frame material		Steel
Rim material		Aluminum
Front brake		Disc brake
Rear brake		V-brake
Gear shift		Shimano 6 gear
Display		LCD
Wheel diameter front wheel		20"
Wheel diameter rear wheel		24"

ENGINE

Type	Unit	Value
Top speed	km/h	25
Power	W	250
Charging time	h	6
Range	km	40
Battery	V / Ah	36 / 10.3

TRANSPORT BOX

Type	Unit	Value
Transport box material		Solid wood multilayer board
Box width	mm	620
Box height	mm	550
Box length	mm	950
Box volume	L	317
Maximum load	kg	150 kg

VÉLO CARGO ÉLECTRIQUE

CARACTÉRISTIQUES

- Le vélo cargo transporte rapidement des objets de A à B
- Le frein à disque sur la roue avant assure la sécurité
- Le matériau robuste du cadre augmente la durée de vie du vélo cargo
- Le système de changement de vitesse Shimano à 6 vitesses assure une conduite souple
- Le moteur électrique de 250 W 36 V donne au vélo cargo une autonomie de 40 km grâce à une batterie de 10,3 Ah



VÉLO

Type	Unité	Valeur
Longueur	mm	2160
Largeur	mm	900
Hauteur du guidon	mm	1100 – 1300
Hauteur du siège	mm	900 – 1100
Poids net	kg	65
Max. poids corporel	kg	150
Hauteur minimale du corps	cm	160
Capacité d'escalade	%	25
Guidon réglable en hauteur		Oui
Porte-bagages		Oui
Charge maximale du porte-bagages	kg	27
Matériau du cadre		Acier
Matériau de la jante		Aluminium
Frein avant		Frein à disque
Frein arrière		Frein en V
Changement de vitesse		Shimano 6 vitesses
Afficher		LCD
Diamètre de la roue avant		20"
Diamètre de la roue arrière		24"

ENTRAÎNEMENT

Type	Unité	Valeur
Vitesse maximale	km/h	25
Puissance	W	250
Temps de charge	h	6
Gamme	km	40
Batterie	V / Ah	36 / 10.3

BOÎTE DE TRANSPORT

Type	Unité	Valeur
Matériau de la boîte de transport		Panneau multicouche en bois massif
Largeur de la boîte	mm	620
Hauteur de la boîte	mm	550
Longueur de la boîte	mm	950
Volume de la boîte	L	317
Charge maximale	kg	150 kg