



Woom GO 3 Vibrant Yellow 2026



unisize

150261

verfügbar, Lieferzeit 9-14 Werkstage

479,00 €

479,00 €

Specs

	Bremsanlage:	Zwei unabhängig voneinander bedienbare Mini-V-Bremsen mit kindgerechtem Hebelverhältnis, Hinterradbremse: grüner Bremshebel, grüne Bremsbeläge
	Felgen:	Superleichte Felgen aus Aluminium
	Rahmen:	Gutmütiges Fahrverhalten: tiefer Einstieg, sehr niedrige Sitzposition, langer Radstand und fehlerverzeihende Lenkgeometrie sorgen für Stabilität sowie gute Balance und viel Fahrspaß
	Reifen:	
Pedale:		Flache, schmale Plattformpedale aus Kunststoff
Vorbau:		Superleichter Vorbau aus geschmiedetem Aluminium 40 mm / +15°
Rahmentyp:		Diamant
Modelljahr:		2026
Hinterrad Nabe:		Leichte Alu-Naben mit gedichteten Lagern
Sattelklemme:		Aluminium
Griffe:		Ergonomisch geformt besonders schmäler, kindgerechter Durchmesser für guten Halt
Schaltwerk:		18 Zähne vorne und 10 hinten
Rahmenmaterial:		Leichtes, hochwertig verarbeitetes AA-6061-Aluminium
Kurbelgarnitur:		Leichte, geschmiedete Kurbeln aus Aluminium mit 95 mm Länge und geringem Pedalabstand,
Lenker:		Breiter, ergonomischer und leichter Lenker aus Aluminium, Breite: 500 mm

Farbe:	Vibrant Yellow
Vorderrad Nabe:	Leichte Alu-Naben mit gedichteten Lagern
Gewicht:	5,4 kg (ohne Pedale)
Laufradgröße:	16"
Bremshebel:	Ergonomisch geformte Bremshebel für kleine Kinderhände mit kurzen Fingern und geringer Handkraft
Steuersatz:	
Sattel:	Ergonomisch geformt robustes, wasserfestes &witterungsbeständiges Material
Gabel:	Leichte Unicrown-Gabel aus Aluminium
Sattelstütze:	Anodisierte Alu-Sattelstütze mit Anzeige des maximal zulässigen Auszugs

* Unverbindliche Preisempfehlung des Herstellers

** Ehemalige unverbindliche Preisempfehlung des Herstellers

Einzelheiten zu den individuellen Versandkosten und Lieferzeiten erfahren Sie auf der jeweiligen Produktdetailseite.

Angebotspreise gelten nur für die im Warenkorb angebotenen Zahlungsmethoden.

Angebote nur solange der Vorrat reicht. Irrtümer, Tippfehler, technische und Preis-Änderungen vorbehalten. Farbabweichungen möglich.

