



## CONTEC Felge "Exit"

21-584, 570 mm ERD (inkl. Speichenlöcher gemessen), 16,2 mm hoch, 21,2 mm Innenbreite, 26,3 mm Außenbreite, ca. 503 g

**UVP 29,95 €**

Eine robuste Felge für den Aufbau eines klassischen Laufrades für 27,5" Räder mit 32 Speichen. Dank der Hohlkammer-Bauweise ist die Felge aus 6063er Aluminium besonders leicht und stabil. Im fertigen Laufrad sind diese Felgen für ein Systemgewicht bis 150 kg geeignet. Mit 21 mm Felgeninnenweite passen Reifen in der Größe von 35 bis 62 mm auf die Felge. Die einfach geösten Nippellöcher sorgen für zusätzliche Haltbarkeit der Felge indem sie die Reibung zwischen Speichennippel und Felge verringern und zudem verhindern dass sich die Nippel in die Felge einarbeiten können. Die Exit Felge ist nur für Laufräder mit Scheibenbremsen geeignet.

### Stammdaten

Lieferanten-Artikelnummer:	30002534
EAN	4251971141148
UVP	29,95 €
Bidex-Code	204010
Fedas-Code	160464
DST-Code	2P02
SB-Artikel	Nein
Marke/Lieferant:	CONTEC
Mengeneinheit	STÜCK
Gewicht	0.503 kg

### Technische Daten

Art	Artikel
Ausführung	Hohlkammer
Breite	26.3 cm
Bremsaufnahme Nabe	Disc - 5-Loch , Disc - 6-Loch , Disc - Center Lock , Rollenbremse , Trommelbremse
Bremsenkompatibilität Felge	Disc
Bremsflanke	nein
E-Bike-Typ	ready
ERD	570 mm
ETRTO	21-584

<b>Felgenaußenbreite</b>	26 mm
<b>Felgenhöhe</b>	16 mm
<b>Felgeninnenbreite</b>	21 mm
<b>Felgenmodell</b>	Exit
<b>Für Laufrad</b>	ja
<b>Hauptfarbe</b>	schwarz
<b>Hohlkammerform</b>	symmetrisch
<b>Höhe</b>	16.0 cm
<b>Laufradgröße</b>	27,5 "
<b>Speichenloch</b>	einfach geöst
<b>Speichenlochzahl</b>	32 Loch
<b>Speichenlochdurchmesser</b>	für 2,00 mm
<b>Text Laufrad-Konfi</b>	für E-Bike geeignet
<b>Ventilart</b>	Sclaverand (SV)
<b>Zulässiges Systemgewicht</b>	150 kg
<b>max. Speichenspannung</b>	1.200 Nm
<b>Ösenfarbe</b>	silber

#### Weitere Produktbilder

