



## Jante CONTEC "Xeta"

30-584, 566 mm ERD (mesuré avec les trous de rayons), 18,15 mm de hauteur, 30 mm de largeur intérieure, 34 mm de largeur extérieure, environ 579 g

**PVC 39,95 €**

La base idéale pour monter une roue tubeless-ready pour des roues de 27,5" (650B) avec 32 rayons. Grâce à sa construction à chambres creuses, la jante Xeta en aluminium 6063 est particulièrement légère et stable. Dans la roue finie, ces jantes sont adaptées à un poids de système allant jusqu'à 150 kg. Avec un diamètre intérieur de jante de 30 mm, les pneus de 60 à 75 mm peuvent être montés sur la jante. Les trous d'écrous simplement percés assurent une durabilité supplémentaire de la jante en réduisant la friction entre l'écrou de rayon et la jante et en empêchant les écrous de s'incruster dans la jante. La jante Xeta ne convient qu'aux roues équipées de freins à disque. Tu trouveras le fond de jante Tubeless correspondant dans notre assortiment CONTEC.

### Données de base

Numéro d'article du fournisseur:	30002487
EAN	4251971141094
PVC:	39,95 €
Bidex-Code	204010
Fedas-Code	160464
DST-Code	2P02
SB-Article	Non
Marque/Fournisseur	CONTEC
Unité de mesure:	PIECE
Weight	0.555 kg

### Données techniques

Compatibilité freins jante	disque
Configurateur de roues	convient pour vélo électrique
Couleur principale	noir
ETRTO	30-584
Flanc de frein	non
Hauteur	18.0 cm
Hauteur de jante	18.2 mm
Largeur	34.0 cm

<b>Logement du frein</b>	disque, 6 trous , disque, Center Lock , disque 5 trous , frein à rouleau , frein à tambour
<b>Modèle de jante</b>	Xeta
<b>Nombre de trous de rayons</b>	32 trous
<b>Poids admissible du système</b>	150 kg
<b>Pour roue</b>	oui
<b>Système tubeless</b>	tubeless ready
<b>Taille de roue</b>	27,5 "
<b>Trou de rayon</b>	simples
<b>Type</b>	article
<b>Type</b>	double paroi
<b>Type de valve</b>	Presta (SV)
<b>Type de vélo électrique</b>	ready

### More product images

