



## CONTEC kassetten-hinterradnabe "Eroq DB"

8-/9-/10-/11-speed Shimano HG-M, friløbskrop (34,9 mm), monteringsbredde 141 mm (Boost)

**VEJL. 629,00 kr.**

Et nav er som hjertet i et hjul - det udgør den stabile kerne, der fører til en jævn køreoplevelse. Et baghjulsnav har den ekstra opgave at holde et fast greb om kassetten for at fremme både optimal kraftoverførsel af kæden og trip-fri skift. Vores CONTEC EROQ-kassettebagnav er særligt robust og kan derfor modstå det høje drejningsmoment og den høje vægt på en elcykel. Navet har en aluminiumskrop med en hul aksel og fastgøres til din cykel ved hjælp af en passende hurtigspænder (f.eks. CONTEC EROQ.R Rear). Den matchende hurtigspænder følger med navet. Boost-monteringsbredden på CONTEC EROQ-kassettebagnavet er 141 mm. Det er også velegnet til 6-hullers Skivebremsere og har 32 egerhuller. EROQ-bagnavet har et robust Shimano HG friløbskrop lavet af robust stål med et kugleleje af høj kvalitet. Skraldefrinavsystemet med 27 tænder og 3 låsepæl giver hurtig interaktion mellem frinav og navhus, så dine pedaltråd hurtigt omdannes til fremdrift.

### Stamdata

Leverandørens artikelnummer:	TP-1 HG DB
EAN	4251971146372
VEJL.:	629,00 kr.
Fedas-Code	160452
SB-Artikel	Nej
Bidex-Code	204030
DST-Code	2P04
Mærke/Leverandør	CONTEC
Mængdeenhed:	PIECE

### Tekniske data

Aksel	Hul aksel 9 mm
Antal egerhuller	32 hul
Antal paler	3 pcs.
Bredde ved montering	141 mm (Boost)
Bremseflanke	ja , nej
Bremseholder	Skiven - 6-hullet
Egerhullernes diameter	til 2,00 og 2,34 mm
Egertype	J-Bend
Elcykel Type	klar
Flangediameter	68 mm
Friløbshjul	HG-M, MTB

<b>Friløbssystem</b>	27
<b>Gear</b>	12-speed
<b>Hovedfarve</b>	sort
<b>Hurtigspænder</b>	inkl. 156,5 mm Schnellspanner
<b>Kædelinje</b>	47.5 mm
<b>Lejetype</b>	Kugleleje
<b>Materiale navkrop</b>	aluminium
<b>Materiale til friløbshjul</b>	Stål
<b>Montering</b>	Baghjul
<b>Teksthjulet konfi</b>	egnet til elcykler
<b>Til løbehjul</b>	Standard
<b>Type</b>	Artikel
<b>Type</b>	Kassette

### More product images

