



CONTEC Nabendynamo "Powerhouse Hub 2+"

32 Loch

Preis: 89,99 €

Stark & zuverlässig für helles Licht
Reichlich Power für die Fahrradbeleuchtung: Mit dem "Powerhouse Hub 2+" präsentiert CONTEC einen Nabendynamo, dessen Leistungsstärke und Robustheit überzeugen. Durch seine Wartungsfreiheit gewährleistet dieser Dynamo, dass die Beleuchtung dauerhaft und bei jedem Wetter mit Strom versorgt ist und zuverlässig kräftiges Licht abgibt. Wichtig sind die kraftvollen NdFeB-Magneten, die bei einem geringen Widerstand einen hohen Wirkungsgrad entfalten. Bereits bei einem geringen Tempo ist so genug Strom da, damit der Scheinwerfer und das Rücklicht durchgängig leuchten. Vorgesehen ist der Nabendynamo für Scheibenbremsen mit 6-Loch-Aufnahme. Er wurde für eine 15-mm-Steckachse entwickelt, lässt sich aber mithilfe von Adaptern auf 12 mm und eine Schnellspannachse umrüsten. Er ist für Laufradgrößen von 26 bis 29" vorgesehen. Bei der Anzahl der Speichenlöcher gibt es mehrere Optionen: Der Nabendynamo wird sowohl für 28-, 32- als auch für 36-Loch-Gehäuse angeboten. Mit seiner effizienten Energiegewinnung setzt der "Powerhouse Hub 2+" von CONTEC Maßstäbe. Mit diesem Nabendynamo sind der Scheinwerfer und das Rücklicht stets mit reichlich Energie versorgt.

Stammdaten

Lieferanten-Artikelnummer:	JH-KC5F
EAN	4251507940689
UVP	169,95 €
WEEE-Registrierungsnummer	DE92509320
DST-Code	2E04
Bidex-Code	207021
SB-Artikel	Nein
Fedas-Code	160673
Marke/Lieferant:	CONTEC
Mengeneinheit	STÜCK
Gewicht	0.455 kg

Technische Daten

Achse	Steckachse 15 mm
Anbau	Vorderrad
Art	Artikel
Bauart	Nabendynamo
Bremsaufnahme Nabe	Disc - 6-Loch

Bremsflanke	ja , nein
Einbaubreite	100 mm
Elektrische Leistung	6 V / 3 W
Flanschdurchmesser	66 mm
Für Laufrad	Standard
Hauptfarbe	schwarz
Material Nabenkörper	Aluminium
Speichenlochanzahl	32 Loch
Speichenlochdurchmesser	für 2,00 mm
Speichentyp	J-Bend
geeignete Laufradgrößen	20 " , 24 " , 26 " , 27,5 " , 28 " , 29 "