

Interaktive Links:

[› zum Artikel](#)

[› zur Bildauswahl](#)

[› zum Hersteller/Produkt](#)

Stahlzahnscheiben für Carbonriemenantriebe



Name: CDC-Riemenscheiben

Hersteller: Gates

Lieferbar ab: 2019, Quartal 2

Preis: ab 64 Euro

Highlights:

- Zahnscheiben für Carbonriemenantriebe
- Zur Verwendung an Getriebenaben
- Gefertigt aus Stahl und verzinkt
- Bieten eher Wartungsfreiheit und Laufruhe als Laufleistung
- Größen: 22 und 24 Zähne

Hintergrund:

Für 2019 erweitert Gates, Marktführer für Carbonriemenantriebe, sein Angebot an Riemenscheiben um eine Mittelklasse. Die neuen „CDC“-Scheiben liegen preislich zwischen der teureren CDX- und der günstigeren CDN-Reihe. Sie sind aus Chrom-Molybdän-Stahl gefertigt und verzinkt, was sich laut Hersteller in komfortabler Wartungsarmut und hoher Laufruhe niederschlägt. Die Scheiben eignen sich zur Verwendung mit Getriebenaben – sie werden sich darum an Stadt- und Pendlerädern des mittleren Preissegments wiederfinden, deren Fahrer einen sorglos-pflegeleichten und sauberen Antrieb wünschen. Die CDC-Scheiben sind mit allen Komponenten der CDX- und CDN-Linien, wie Riemen, Kurbeln und Kurbelzahnscheiben, kompatibel. So lässt sich laut Gates für jede Anwendung die richtige Kombination an Antriebskomponenten wählen. CDC-Scheiben sind ab Frühjahr 2019 in zwei Größen ab 64 Euro erhältlich.

Kommentar:

„Der Carbonriemen hat sich in den letzten Jahren am Fahrradmarkt etabliert. Kein Wunder also, dass es auch immer mehr Varianten und Abstufungen der Antriebsform gibt. Ein dickes Plus für die Radfahrer, die den Antrieb jetzt an ihren Einsatzzweck anpassen können.“ (Thomas Geisler, *pressediens-t-fahrrad*)