



Mehr Freiheit mit deinem TRIRIDE!
bis zu 40% mehr Reichweite

Reibungslose Kraftübertragung mit 5 verschiedenen Stufen, die einfach über das Display gesteuert werden.



ERHÖHEN SIE DIE REICHWEITE IHRES TRIRIDES!

Das EcoDrive System von TRIRIDE ist ein einzigartiger und innovativer Wendepunkt in der Welt der elektronischen Zuggeräte!



für maximale Energiesparung
20% der maximalen Leistung
8% bei Steigung

Erhöhung der Batteriereichweite um
40%



für ein angenehmes Fahrgefühl
30% der maximalen Leistung
10% bei Steigung

Erhöhung der Batteriereichweite um
30%



Verlässlichkeit in allen Situationen
50% der maximalen Leistung
15% bei Steigung

Erhöhung der Batteriereichweite um
20%



für anspruchsvolle Wege
75% der maximalen Leistung
20% bei Steigung

Erhöhung der Batteriereichweite um
5%



für die grenzenlose Freiheit
100% der maximalen Leistung
20% bei Steigung

Erhöhung der Batteriereichweite um
0%



INCREASE THE RANGE
OF YOUR TRIRIDE
UP TO 40%
more distance!

5 different modes
selectable through the display.

ECO

URBAN

TOUR

SPEEDY

TURBO

exclusively Made by Triride
WWW.TRIRIDEITALIA.COM

Die Modi 1,2,3 ermöglichen daher eine viel größere Energieeinsparung und sorgen für eine glatte und entspannte Fahrt!

Mit den Modi 4 und 5 erhalten Sie die volle TRIRIDE-Kraft um anspruchsvolle Situationen wie Bergstrecken oder steile Anstiege gerecht zu werden!

Die Geschwindigkeitsstufen von TRIRIDE (1-2-3-4-5) werden nun durch die Leistungsabgabe reguliert und daher mit der Leistungsverteilung jeder Stufe kombiniert!

BIS 31. Dezember 2020

TRIRIDE gibt Ihnen viele Kilometer Freiheit kostenlos!

Das elektronische System EcoDrive wird für alle neuen TRIRIDE-Modelle kostenlos bis 31. Dezember 2020 angeboten!

WAS IST ECODRIVE?

EcoDrive ist eine exklusive elektronische Implementierung (optional) für TRIRIDE-Geräte und eine neue Innovation aus der TRIRIDE Forschungs- und Entwicklungsabteilung.

Das Unternehmen möchte ihren Benutzern ein Höchstmaß an Leistung und Komfort bieten!

EcoDrive kann auch auf TRIRIDES, die ab 2016 hergestellt wurden, nachgerüstet werden

