

pininfarina

EVOLUZIONE



Limited Edition E-Bike



pininfarina

Pininfarina ist ein Designstudio mit einer 85-jährigen Tradition – weltweit bekannt und wertgeschätzt als Schöpfer einiger der schönsten Ferrari-Modelle sowie vieler anderer bedeutenden Designs aus den Bereichen Automobil, Architektur und Luxusobjekte. Die Werte der Marke – Eleganz, Komfort und Innovation – stehen dabei stets an erster Stelle. Gleichzeitig wird der italienische Stil, inspiriert von dem Erbe der Vergangenheit, in einzigartige Schöpfungen der Neuzeit übertragen.

Inhalt

Das E-Bike des Jahres	4-5
Perfekte Synthese unseres Geistes	6-7
Pininfarina E-Voluzione – Version NuVinci	8-9
Pininfarina E-Voluzione – Version Shimano XT	10-11
Farbvarianten und Details	12-13
Diavelo E-Bike Shop Zürich	14-15



pininfarina

Das Pininfarina E-Voluzione wurde in Zusammenarbeit mit Diavelo, einer Marke der Accell Gruppe, entwickelt und ist sowohl in technischer, als auch gestalterischer Hinsicht eine Revolution. Dabei wurde die 85-jährige Design-Tradition von Pininfarina und die Berufung zur Forschung im E-Bike-Sektor von Diavelo optimal kombiniert. Die Verbindung aus einzigartigem Design und hochwertigen Fahrradkomponenten garantiert besten Fahrkomfort, maximalen Fahrspass und eine lange Lebensdauer.

Für den Antrieb des E-Voluzione kommt ein BROSE Mittelmotor mit 250 Watt zum Einsatz, welcher komplett in den form-schönen Carbon-Rahmen integriert ist. Der geräuschlose Lauf und ein maximales Drehmoment von 90 Nm unterstreichen die hohen Ansprüchen dieses E-Bikes. Die Energieversorgung erfolgt aus einer im Unterrohr integrierten Hochleistungs-Batterie von Panasonic (500 Wh, 13.6 Ah, 36 V), die leicht entnehmbar ist und sich damit auch ausserhalb des E-Bikes aufladen lässt.



brose

Panasonic

SHIMANO



pininfarina

„Das Pininfarina E-Voluzione stellt eine perfekte Synthese unseres Geistes dar: Designkultur und modernste Technologie sind miteinander verschmolzen. Ein sportliches und dynamisches E-Bike, das in der Lage ist, hohe Leistung und Komfort zu garantieren.“

Paolo Pininfarina





**INFRAME
POWER**

Panasonic

Leicht entnehmbarer
Inframe-Akku (500 Wh)

SCHWALBE

Dual Compound Reifen

USB

USB Ladeanschluss

SHIMANO

Top Komponenten

pininfarina

Extraleichter
Vollcarbonrahmen, 18,5 kg

NuVinci

Stufenlose
Nabenschaltung

Gates

Wartungsarmer
Carbon Riemenantrieb

brose
Made in Germany

250 W Mittelmotor
Ultrastarke 90 Nm

Pininfarina E-Voluzione mit Carbon Riemenantrieb

Der perfekte Antrieb für alle, die sich ein
sanftes und einfacheres Fahrerlebnis
wünschen.

- Maximale Antriebskräfte des Mittelmotors möglich
- Nahezu wartungs- und verschleissfrei
- Übersetzungsbandbreite von 380%
- Intuitives, geräuschloses Schalten durch leichte Drehung des Schaltgriffs (stufenlose Nabenschaltung)
- Schalten im Stand und unter Vollast
- Wartungsarmer Carbon-Riemen

Zubehör

Mit Licht, Gepäckträger und Schutzbleche erhältlich.

Motor	Brose, Made in Germany
Motorleistung/Drehmoment	250 Watt 36 Volt / 90 Nm
Tretunterstützung	Bis 25 km/h
Rahmen / Rahmengrösse	Vollcarbon-Rahmen, 53 cm
Batterietyp	Lithium-Ionen, 36 V, 13.6 Ah, Inframe
Gewicht	18.5 kg
Gabel	Carbon
Radgrösse	700C
Display	LCD, im Rahmen integriert
Schalthebel/Schaltwerk	NuVinci, stufenlose Schaltung
Schaltung	NuVinci 380
Riemenantrieb	Gates Carbon Belt
Bremse vorne/hinten	Shimano SLX Hydr. Scheibenbremse
Bereifung	Schwalbe, Durano E Raceguard 40 - 622
Schlauch/Ventil	Schwalbe, AGV 40 mm
Felgen	Vuelta, 36H*700c Doppelwand

**INFRAME
POWER**

Panasonic

Leicht entnehmbarer
Inframe-Akku (500 Wh)

USB

USB Ladeanschluss

SHIMANO

Top Komponenten

SCHWALBE

Dual Compound Reifen

pininfarina

Extraleichter
Vollcarbonrahmen, 18,5 kg



SHIMANO

Deore XT-11fach Schaltgruppe

brose
Made in Germany

250 W Mittelmotor
Ultrastarke 90 Nm

Pininfarina E-Voluzione mit Kettenantrieb (XT)

Die Wahl für den sportlichen Fahrer. Mit der neuesten und komplett überarbeiteten Version der DEORE XT-11fach-Schaltgruppe bringt Shimano Ihre Schalt-Performance auf ein neues Level.

Aufgrund der sehr hohen Bandbreite von 11 bis 42 Zähnen ist man somit für jede Situation perfekt gewappnet.

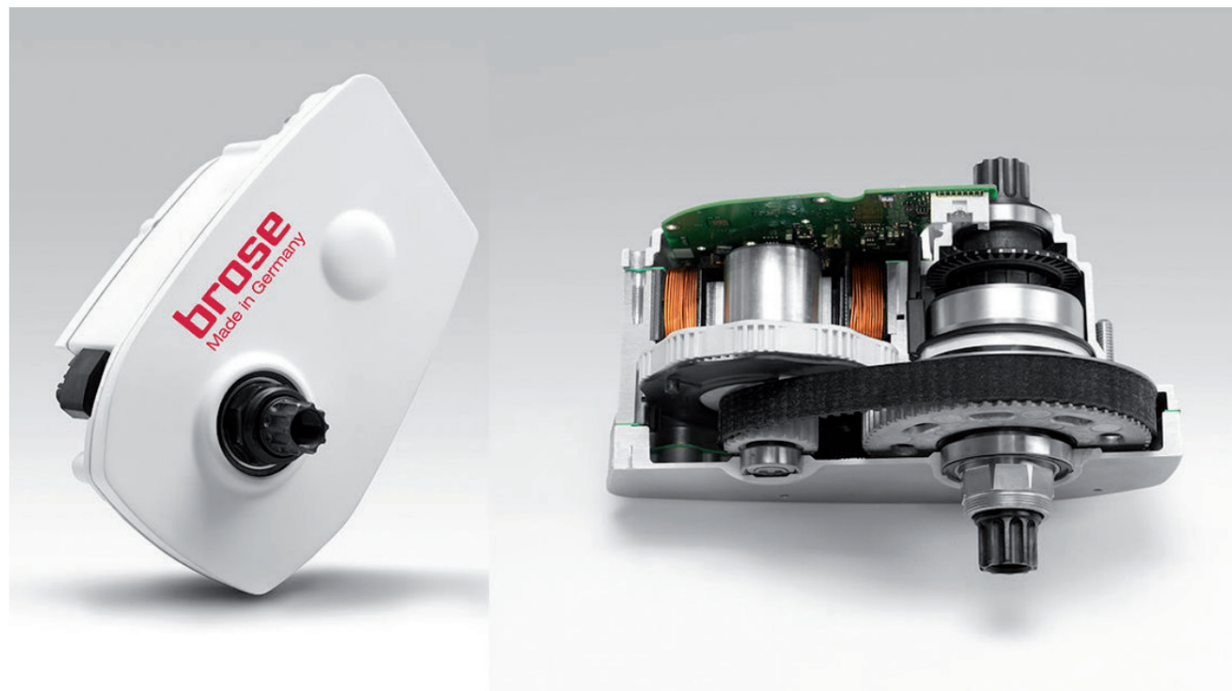
Zubehör

Mit Licht, Gepäckträger und Schutzbleche erhältlich.

Motor	Brose, Made in Germany
Motorleistung/Drehmoment	250 Watt 36 Volt / 90 Nm
Tretunterstützung	Bis 25 km/h
Rahmen / Rahmengröße	Vollcarbon-Rahmen, 53 cm
Batterietyp	Lithium-Ionen, 36 V, 13.6 Ah, Inframe
Gewicht	18 kg
Gabel	Carbon
Radgröße	700C
Display	LCD, im Rahmen integriert
Schalthebel/Schaltwerk	Shimano Deore XT-11
Kassette	Shimano Deore XT-11-42T
Kette	Shimano CNHG70111
Bremse vorne/hinten	Shimano XT Hydr. Scheibenbremse
Bereifung	Schwalbe, Durano E Raceguard 40 - 622
Schlauch/Ventil	Schwalbe, AGV 40 mm
Felgen	Vuelta, 36H*700c Doppelwand



Der Antrieb: geräuschlos, kraftvoll und hocheffizient.



Basis des Brose Antriebssystems ist ein millionenfach produzierter Lenkungsmotor für Automobile, der nach den höchsten Automotive-Qualitätsstandards hergestellt wird. Dieser Antrieb wurde von Brose in den vergangenen Jahren konsequent für den Einsatz in hochwertigen E-Bikes weiterentwickelt und perfektioniert. Die Produktion des Antriebssystems erfolgt im Brose Motorenwerk Berlin - „Made in Germany“.

brose
Made in Germany

Farbvarianten

Das Pininfarina E-Voluzione ist auch dank der zweifarbigen Rahmenlackierung eine einzigartige Schönheit.



Rot-Schwarz



Schwarz-Rot



Weiss-Hellblau



Gelb-Schwarz



Schwarz-Blau



Schwarz-Schwarz





Das Pininfarina E-Voluzione gibt es exklusiv im Diavelo E-Bike Shop Zürich.

Eine professionelle Beratung und der persönliche Kontakt zu unseren Kunden liegen uns am Herzen. Wir legen grossen Wert darauf, Sie vor, während und nach dem Kauf immer optimal zu betreuen.

Wir freuen uns, Sie bald im neuen Diavelo E-Bike Shop begrüßen zu dürfen.

DIAVELO  *pininfarina*

Diavelo E-Bike Shop | Schiffbaustrasse 2 | 8005 Zürich | Tel. 044 806 84 84 | www.diavelo.swiss

DIAVELO Schweiz AG
Schiffbaustrasse 2
8005 Zürich
Tel: +41 (0)44 806 84 84
E-Mail: info@diavelo.swiss

www.diavelo.swiss

Technische und gestalterische Änderungen im Zuge stetiger Produktverbesserungen vorbehalten.