



TORPADO

YOU AND THE ITALIAN LEGEND

2020

**E-BIKE
COLLECTION**



TORPADO

YOU AND THE ITALIAN LEGEND

INDEX

2020

T980 THOR - MTB FULL 27.5" PLUS	p.06
T960 HYPERION - MTB HARDTAIL 29"	p.07
T970 HYPER - MTB HARDTAIL 29"	p.08
T950 CHRONOS - MTB HARDTAIL 26"	p.09
T200 OCEAN - TREKKING 28" UOMO	p.10
T201 DAFNE - TREKKING 28" DONNA	p.11
T225 EROS - CITY 28" UOMO	p.12
T226 ALTEA - CITY 28" DONNA	p.13
T210 EOLO - CITY 28" UOMO	p.14
T211 ERA - CITY 28" DONNA	p.15
T245 APOLLO - CITY 28" UOMO	p.16
T240 IRIS - CITY 28" DONNA	p.17
T270 ETHER - CITY 28" MONOTUBO	p.18
T268 VENUS - CITY 28"	p.19
T260 VENUS - CITY 26"	p.19
T241 IRIDE - CITY 28" MONOTUBE	p.20
T215 GAIA - CITY 26" MONOTUBE	p.21
T250 AFRODITE - CITY 26"	p.22
T286 LYBRA - FOLDING 20"	p.23
T287 EXPLORER FAT 4.0 - FOLDING 20"	p.24
T288 EXPLORER PLUS 3.0 - FOLDING 20"	p.25
T289 EXPLORER - FOLDING 20"	p.26



THINK GREEN

CARATTERISTICHE

FEATURES



MOTORE CENTRALE

Motore posizionato sul movimento centrale

CENTRAL MOTOR

Motor on the bb shell



MOTORE POSTERIORE

Motore posizionato sulla ruota posteriore

REAR MOTOR

Motor located on the rear wheel



TUBI IDROFORMATI

Telaio con tubi idroformati che permettono di ottenere una maggior solidità della bicicletta, oltre che linee più ricercate ed accattivanti

HYDROFORMED TUBES

The hydroformed tube frame provides greater stability as well as captivatingly stylish lines



FORCELLA AMMORTIZZATA

Forcella ammortizzata, per un maggior comfort di guida della bicicletta

FORK SUSPENSION

The fork suspension absorbs shock for more comfortable handling



SENSORE DI VELOCITA'

Sensore che trasforma in maniera diretta la velocità di rotazione della pedivella in assistenza generata dal motore

SPEED SENSOR

A sensor that directly transforms the rotation speed of the crank into pedal-assistance generated by the motor



SENSORE DI COPPIA

Il sensore di coppia è un dispositivo atto a rilevare e trasmettere alla centralina del sistema la misura istantanea della spinta che il ciclista sta esercitando sui pedali

TORQUE SENSOR

The torque sensor is device which is able to detect and transmit, directly to the controller, the strength the cyclist is using on pedals



CAVI INTERNI

Nella parte anteriore i cavi elettrici e meccanici sono completamente all'interno del telaio per una linea più pulita della bicicletta

INTERNAL CABLES

The electrical and mechanical cables at the front are completely contained inside the bicycle frame for cleaner lines



WALKING ASSISTANCE

Possibilità di spostare la bici a 6km/h senza pedalare, utile per agevolare la partenza

WALKING ASSISTANCE

Possibility to move the bike at 6km/h without pedaling, useful to start



BATTERIA AL PORTAPACCHI

Batteria posizionata al portapacchi per una linea più gradevole, una più semplice accessibilità, nonché per un notevole miglioramento della guidabilità della bicicletta

BATTERY RACK

The battery is placed on the rack for more pleasant lines, easier access and a notable improvement in handling



BATTERIA INTEGRATA SLIM nel telaio per unire estetica ed efficienza

INTEGRATED BATTERY SLIM into the frame to combine aesthetics and efficiency



BATTERIA INTEGRATA nel telaio per unire estetica ed efficienza

INTEGRATED BATTERY into the frame to combine aesthetics and efficiency



BATTERIA SEMI INTEGRATA

La batteria posizionata sul tubo obliquo, si integra al telaio e dona un design innovativo alla bicicletta migliorandone il bilanciamento

SEMI- INTEGRATED BATTERY

The battery is placed on the down tube and is integrated in the frame. This gives a new design to the bike and improve its balancing



DISPLAY 3V

Display con 3 velocità selezionabili ed indicatore stato di carica semplice da utilizzare, consente di gestire le potenze del motore e l'autonomia della batteria

3S DISPLAY

The motor power and the battery capacity can be managed with the easy-to-use charge level indicator and the display with 3 speed options



DISPLAY 5V

Display digitale con 5 velocità selezionabili, consente di gestire le potenze del motore e l'autonomia della batteria. E in grado di dare informazioni riguardo la distanza percorsa totale e parziale

5S DISPLAY

The motor power and the battery capacity can be managed with the digital display with 5 speed options. It is able to supply information about the total and partial distance covered



DISPLAY 9V

Display digitale con 9 velocità selezionabili, consente di gestire le potenze del motore e l'autonomia della batteria. E in grado di dare informazioni riguardo la distanza percorsa totale e parziale

9S DISPLAY

The motor power and the battery capacity can be managed with the digital display with 9 speed options. It is able to supply information about the total and partial distance covered

* L'autonomia della batteria dipende dalle condizioni della e-bike, dal tipo di percorso e dal livello di assistenza prescelto (ove previsto il selettore "mode").

* The battery autonomy depends on the e-bike conditions, the type of itinerary and the chosen assistance level (on models with "mode" selector).

BAFANG

MAX DRIVE

Bafang con il Max Drive System ha progettato un prodotto competitivo e accattivante, grazie all'esperienza radicata nel settore e-bike e alle ricerche innovative sviluppate. Il sistema Max Drive è compatibile con il design delle biciclette di ultima generazione e gode inoltre di uno stile di guida sportiva grazie all'elevata coppia che offre il motore.

Bafang Max Drive System has projected a competitive and appealing product, thanks to the great experience in the e-bike sector and the innovative research. Max Drive system is compatible with last generation design and it has a sporty ride style thanks to the high torque of the motor.



MOTOR

POWERFUL. SMOOTH. SILENT.

Bafang Max Drive System è dotato di un motore che sviluppa una potenza di 250W con una coppia massima di 80Nm, talmente silenzioso da non essere quasi udito.

Un sensore di coppia e due di velocità trasmettono dati alla centralina con una frequenza di 80k Hz, permettendogli di garantire una guida fluida e precisa. Il design e la geometria del motore lo rendono usufruibile in diverse tipologie di biciclette e rendono facile e veloce il suo smontaggio, grazie anche al suo peso inferiore ai 3.9 kg, così da velocizzare il servizio di assistenza e manutenzione.

Bafang Max Drive System has a 250W motor with 80Nm max torque. It is extremely silent, almost unperceivable. A torque sensor and two speed sensors transmit data to the controller with a 80k Hz frequency, allowing a fluid and precise ride. The design and the geometry of the motor make it suitable for different kind of bicycles. Also thanks to its light weight under 3.8 kg the motor is easy and fast to take it off from the bike, so to facilitates its assistance and maintenance.

+ PLUS

Rapporto qualità/prezzo
Coppia massima di 80Nm
Affidabilità e manutenzione
Vincitore 24H E-BIKE Race al Nurburgring

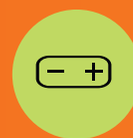
*Quality/price ratio
80Nm max torque
Reliability and maintenance
Winner of 24h e-bike race at Nurburgring*



High-performance drive unit



Easy-to-use HMI unit



Durable battery pack

DISPLAY *e* CONTROLLER



Il Bafang HMI grazie ad un display LCD retroilluminato fornisce tutte le informazioni importanti a colpo d'occhio: stato batteria, velocità istantanea, chilometraggio, ecc; può essere letto anche alla luce solare diretta senza difficoltà grazie al suo display ad alto contrasto. Il controller manubrio Bafang è stato sviluppato per essere ergonomico, estremamente robusto e facile da usare. Tramite esso si controllano: accensione/spengimento display, accensione/spengimento luci, dati da visualizzare tramite l'HMI ed il livello d'assistenza che si sta usando.

The Bafang HMI immediately offers all the important information through the LCD display: battery charge, instant speed, mileage, etc. It can be easily read also with direct sun light thanks to the high contrast display. The handlebar controller has been developed to be perfectly ergonomic, extremely strong and easy to use. Through it you can control: display and lights switch on/off, data and assistance level.

T980 THOR - MTB FULL

ALUMINIUM 6061 HYDROFORMING - 9 SPEED

6

27.5"
PLUS

BAFANG



BLUE TORPADO | ORANGE



BIKE SPECIFICATIONS

TELAIO FRAME	Aluminium 6061 27.5" PLUS Hydroforming
FORCELLA FORK	Suntour XCM-DS-HLO 29"
ATTACCO MANUBRIO HANDLEBAR STEM	Torpedo Aluminium
CAMBIO GEAR	Shimano M592 Deore
COMANDI SHIFTING	Shimano SLM 2000
FRENI BRAKES	Shimano M315 Hydraulic
RUOTE WHEELS	Torpedo 27.5 PLUS
MISURE SIZE	40 - 45

ENGINE SPECIFICATIONS

MOTORE ENGINE	BAFANG MAX DRIVE 250W - 3.8 Kg - 80Nm
BATTERIA BATTERY	Litio 36V/14Ah removibile
PESO BATTERIA BATTERY WEIGHT	2.5 Kg
TEMPO DI RICARICA CHARGING TIME	6-8 ore
DISPLAY HANDLEBAR DISPLAY	BAFANG LCD - Walking Assistance
LIVELLI ASSISTENZA HANDLEBAR MODE	5
VELOCITÀ MAX. MAX SPEED	25 Km/h

T960 HYPERION - MTB HARDTAIL

ALUMINIUM 6061 HYDROFORMING - 9 SPEED

29"

BAFANG

7



BLACK | BLUE TORPADO
MATT FINISH



BIKE SPECIFICATIONS

TELAIO FRAME	Aluminium 6061 29" Hydroforming
FORCELLA FORK	Suntour XCM-DS-HL0 29"
ATTACCO MANUBRIO HANDLEBAR STEM	Torpedo Aluminium
CAMBIO GEAR	Shimano M592 Deore
COMANDI SHIFTING	Shimano SLM 2000
FRENI BRAKES	Shimano M315 Hydraulic
RUOTE WHEELS	Torpedo 29
MISURE SIZE	40 - 45

ENGINE SPECIFICATIONS

MOTORE ENGINE	BAFANG MAX DRIVE 250W - 3.8 Kg - 80Nm
BATTERIA BATTERY	Litio 36V/14Ah removibile
PESO BATTERIA BATTERY WEIGHT	2.5 Kg
TEMPO DI RICARICA CHARGING TIME	6-8 ore
DISPLAY HANDLEBAR DISPLAY	BAFANG LCD - Walking Assistance
LIVELLI ASSISTENZA HANDLEBAR MODE	5
VELOCITÀ MAX. MAX SPEED	25 Km/h

T970 HYPER - MTB HARDTAIL

ALUMINIUM 6061 HYDROFORMING - 9 SPEED

8

29"

BAFANG



BLACK | VIVID ORANGE
MATT FINISH



BIKE SPECIFICATIONS

TELAIO FRAME	Aluminium 6061 29" Hydroforming
FORCELLA FORK	Suntour XCM-DS-RL 29"
ATTACCO MANUBRIO HANDLEBAR STEM	Torpado Aluminium
CAMBIO GEAR	Shimano M592 Deore
COMANDI SHIFTING	Shimano M370 Acera 9V
FRENI BRAKES	Shimano M400 Hydraulic
RUOTE WHEELS	Torpado 29
MISURE SIZE	40 - 45 - 50

ENGINE SPECIFICATIONS

MOTORE ENGINE	BAFANG MAX DRIVE 250W - 3.8 Kg - 80Nm
BATTERIA BATTERY	Litio 36V/14Ah integrata
PESO BATTERIA BATTERY WEIGHT	2.5 Kg
TEMPO DI RICARICA CHARGING TIME	6-8 ore
DISPLAY HANDLEBAR DISPLAY	BAFANG LCD - Walking Assistance
LIVELLI ASSISTENZA HANDLEBAR MODE	5
VELOCITÀ MAX. MAX SPEED	25 Km/h

T950 CHRONOS - MTB HARDTAIL

ALUMINIUM 6061 HYDROFORMING - 9 SPEED

26"

BAFANG

9



BLACK | VIVID RED
MATT FINISH



BIKE SPECIFICATIONS

TELAIO FRAME Aluminium 6061 26" Hydroforming

FORCELLA FORK Suntour 26"

**ATTACCO MANUBRIO
HANDLEBAR STEM** Torpado Aluminium

CAMBIO GEAR Shimano Alivio T400

COMANDI SHIFTING Shimano SLM310 8V

FRENI BRAKES Hydraulic Disc

RUOTE WHEELS Torpado 26

MISURE SIZE 36

ENGINE SPECIFICATIONS

MOTORE ENGINE BAFANG MAX DRIVE 250W - 3.8 Kg - 80Nm

BATTERIA BATTERY Litio 36V/11.6Ah removibile

**PESO BATTERIA
BATTERY WEIGHT** 2.5 Kg

**TEMPO DI RICARICA
CHARGING TIME** 6-8 ore

**DISPLAY HANDLEBAR
DISPLAY** BAFANG LCD - Walking Assistance

**LIVELLI ASSISTENZA
HANDLEBAR MODE** 5

**VELOCITÀ MAX. MAX
SPEED** 25 Km/h

T200 OCEAN

ALUMINIUM 6061 HYDROFORMING

10

28"

BAFANG



DARK GREY | RED
MATT FINISH



BIKE SPECIFICATIONS

TELAIO FRAME	Aluminium 6061 Hydroforming
FORCELLA FORK	Suntour NEX MLO
ATTACCO MANUBRIO HANDLEBAR STEM	Promax Aluminium Multiset
CAMBIO GEAR	Shimano RD-592 Deore 9V
COMANDI SHIFTING	Shimano M390 Acera 9V
FRENI BRAKES	Hydraulic disc brake
RUOTE WHEELS	Torpedo 700C
MISURE SIZE	50-54

ENGINE SPECIFICATIONS

MOTORE ENGINE	BAFANG MAX DRIVE 250W - 3.8 Kg - 80Nm
BATTERIA BATTERY	Litio 36V/14Ah integrata
PESO BATTERIA BATTERY WEIGHT	2.5 Kg
TEMPO DI RICARICA CHARGING TIME	6-8 ore
DISPLAY HANDLEBAR DISPLAY	BAFANG LCD - Walking Assistance
LIVELLI ASSISTENZA HANDLEBAR MODE	5
VELOCITÀ MAX. MAX SPEED	25 Km/h

T201 DAFNE

ALUMINIUM 6061 HYDROFORMING

BAFANG

28"

11



DARK GREY | ACID GREEN
MATT FINISH



BIKE SPECIFICATIONS

TELAIO FRAME	Aluminium 6061 Hydroforming
FORCELLA FORK	Suntour NEX MLO
ATTACCO MANUBRIO HANDLEBAR STEM	Promax Aluminium Multiset
CAMBIO GEAR	Shimano RD-592 Deore 9V
COMANDI SHIFTING	Shimano M390 Acera 9V
FRENI BRAKES	Hydraulic disc brake
RUOTE WHEELS	Torpedo 700C
MISURE SIZE	44-48

ENGINE SPECIFICATIONS

MOTORE ENGINE	BAFANG MAX DRIVE 250W - 3.8 Kg - 80Nm
BATTERIA BATTERY	Litio 36V/14Ah integrata
PESO BATTERIA BATTERY WEIGHT	2.5 Kg
TEMPO DI RICARICA CHARGING TIME	6-8 ore
DISPLAY HANDLEBAR DISPLAY	BAFANG LCD - Walking Assistance
LIVELLI ASSISTENZA HANDLEBAR MODE	5
VELOCITÀ MAX. MAX SPEED	25 Km/h

T225 EROS

ALUMINIUM 6061 HYDROFORMING

12

28"

BAFANG



BRONZE | ORANGE
MATT FINISH



BIKE SPECIFICATIONS

TELAIO FRAME	Aluminium 6061 Hydroforming
FORCELLA FORK	Torpedo 683ST
ATTACCO MANUBRIO HANDLEBAR STEM	Multiset Aluminium
CAMBIO GEAR	Shimano Acera M-360
COMANDI SHIFTING	Shimano SLM310 8V
FRENI BRAKES	Hydraulic disc brake
RUOTE WHEELS	Torpedo 700C
MISURE SIZE	50-54

ENGINE SPECIFICATIONS

MOTORE ENGINE	BAFANG MAX DRIVE 250W - 3.8 Kg - 80Nm
BATTERIA BATTERY	Litio 36V/14Ah integrata
PESO BATTERIA BATTERY WEIGHT	2.5 Kg
TEMPO DI RICARICA CHARGING TIME	6-8 ore
DISPLAY HANDLEBAR DISPLAY	BAFANG LCD - Walking Assistance
LIVELLI ASSISTENZA HANDLEBAR MODE	5
VELOCITÀ MAX. MAX SPEED	25 Km/h

T226 ALTEA

ALUMINIUM 6061 HYDROFORMING

BAFANG

28"

13



BRONZE | AQUAMARINE
MATT FINISH



BIKE SPECIFICATIONS

TELAIO FRAME	Aluminium 6061 Hydroforming
FORCELLA FORK	Torpedo 683ST
ATTACCO MANUBRIO HANDLEBAR STEM	Multiset Aluminium
CAMBIO GEAR	Shimano Acera M-360
COMANDI SHIFTING	Shimano SLM310 8V
FRENI BRAKES	Hydraulic disc brake
RUOTE WHEELS	Torpedo 700C
MISURE SIZE	44-48

ENGINE SPECIFICATIONS

MOTORE ENGINE	BAFANG MAX DRIVE 250W - 3.8 Kg - 80Nm
BATTERIA BATTERY	Litio 36V/14Ah integrata
PESO BATTERIA BATTERY WEIGHT	2.5 Kg
TEMPO DI RICARICA CHARGING TIME	6-8 ore
DISPLAY HANDLEBAR DISPLAY	BAFANG LCD - Walking Assistance
LIVELLI ASSISTENZA HANDLEBAR MODE	5
VELOCITÀ MAX. MAX SPEED	25 Km/h

T210 EOLO

ALUMINIUM 6061 HYDROFORMING

14

28"



BLACK | BRONZE
MATT FINISH



BIKE SPECIFICATIONS

TELAIO FRAME	Aluminium 6061
FORCELLA FORK	Torpedo Suspended
ATTACCO MANUBRIO HANDLEBAR STEM	Multiset Aluminium
CAMBIO GEAR	Shimano TY300
COMANDI SHIFTING	Shimano REVO RS36 7V
FRENI BRAKES	Hydraulic disc brake
RUOTE WHEELS	Torpedo 700C
MISURE SIZE	50

ENGINE SPECIFICATIONS

MOTORE ENGINE	BEWO CENTRAL MOTOR 36V / 250W
BATTERIA BATTERY	Litio 36V/11.6Ah removibile
PESO BATTERIA BATTERY WEIGHT	2.5 Kg
TEMPO DI RICARICA CHARGING TIME	6-8 ore
DISPLAY HANDLEBAR DISPLAY	LCD - Walking Assistance
LIVELLI ASSISTENZA HANDLEBAR MODE	9
VELOCITÀ MAX. MAX SPEED	25 Km/h

T211 ERA

ALUMINIUM 6061 HYDROFORMING

28"

15



BLACK | AQUAMARINE
MATT FINISH



BIKE SPECIFICATIONS

TELAIO FRAME	Aluminium 6061
FORCELLA FORK	Torpedo Suspended
ATTACCO MANUBRIO HANDLEBAR STEM	Multiset Aluminium
CAMBIO GEAR	Shimano TY300
COMANDI SHIFTING	Shimano REVO RS36 7V
FRENI BRAKES	Hydraulic disc brake
RUOTE WHEELS	Torpedo 700C
MISURE SIZE	44

ENGINE SPECIFICATIONS

MOTORE ENGINE	BEWO CENTRAL MOTOR 36V / 250W
BATTERIA BATTERY	Litio 36V/11.6Ah removibile
PESO BATTERIA BATTERY WEIGHT	2.5 Kg
TEMPO DI RICARICA CHARGING TIME	6-8 ore
DISPLAY HANDLEBAR DISPLAY	LCD - Walking Assistance
LIVELLI ASSISTENZA HANDLEBAR MODE	9
VELOCITÀ MAX. MAX SPEED	25 Km/h

T245 APOLLO

ALUMINIUM 6061 HYDROFORMING

16

28"



BLACK | GREY
MATT FINISH



REAR



hydroforming
signature



FORK
SUSPENDED



WALKING
ASSISTANCE



SPEED
SENSOR



Internal
cable
system



DISPLAY
5V



INTEGRATED
BATTERY

BIKE SPECIFICATIONS

TELAIO FRAME	Aluminium 6061 Hydroforming
FORCELLA FORK	Torpedo CH-141 28" Aluminium
ATTACCO MANUBRIO HANDLEBAR STEM	Multiset MTS-297 Aluminium
CAMBIO GEAR	Shimano TY300 7V
COMANDI SHIFTING	Shimano REVO RS36 7V
FRENI BRAKES	Shimano M-200 Hydraulic disc brake
RUOTE WHEELS	Torpedo 700C
MISURE SIZE	50 - 54

ENGINE SPECIFICATIONS

MOTORE ENGINE	REAR ENGINE 36V/250W
BATTERIA BATTERY	Litio 36V/13Ah integrata
PESO BATTERIA BATTERY WEIGHT	4.15 Kg
TEMPO DI RICARICA CHARGING TIME	6-8 ore
DISPLAY HANDLEBAR DISPLAY	Analogico
LIVELLI ASSISTENZA HANDLEBAR MODE	5
VELOCITÀ MAX. MAX SPEED	25 Km/h

T240 IRIS

ALUMINIUM 6061 HYDROFORMING

28"

17



GREY | LIGHT GREEN



BIKE SPECIFICATIONS

TELAIO FRAME	Aluminium 6061 Hydroforming
FORCELLA FORK	Torpado CH-141 28" Aluminium
ATTACCO MANUBRIO HANDLEBAR STEM	Multiset MTS-297 Aluminium
CAMBIO GEAR	Shimano TY300 7V
COMANDI SHIFTING	Shimano REVO RS36 7V
FRENI BRAKES	Shimano M-200 Hydraulic disc brake
RUOTE WHEELS	Torpado 700C
MISURE SIZE	44

ENGINE SPECIFICATIONS

MOTORE ENGINE	REAR ENGINE 36V/250W
BATTERIA BATTERY	Litio 36V/13Ah removibile - Fanale integrato
PESO BATTERIA BATTERY WEIGHT	4.15 Kg
TEMPO DI RICARICA CHARGING TIME	6-8 ore
DISPLAY HANDLEBAR DISPLAY	Analogico
LIVELLI ASSISTENZA HANDLEBAR MODE	5
VELOCITÀ MAX. MAX SPEED	25 Km/h

T270 ETHER

ALUMINIUM 6061 HYDROFORMING

18

28"

BAFANG



SILVER | ACID GREEN
MATT FINISH



BIKE SPECIFICATIONS

TELAIO FRAME	Aluminium 6061 Hydroforming
FORCELLA FORK	Torpedo CH-141 700C
ATTACCO MANUBRIO HANDLEBAR STEM	Multiset Aluminium
CAMBIO GEAR	Shimano Altus M-310
COMANDI SHIFTING	Shimano REVO RS36 7V
FRENI BRAKES	Hydraulic disc brake
RUOTE WHEELS	Torpedo 700C
MISURE SIZE	48

ENGINE SPECIFICATIONS

MOTORE ENGINE	BAFANG MAX DRIVE 250W - 3.8 Kg - 80Nm
BATTERIA BATTERY	Litio 36V/14Ah integrata
PESO BATTERIA BATTERY WEIGHT	2.5 Kg
TEMPO DI RICARICA CHARGING TIME	6-8 ore
DISPLAY HANDLEBAR DISPLAY	BAFANG LCD - Walking Assistance
LIVELLI ASSISTENZA HANDLEBAR MODE	5
VELOCITÀ MAX. MAX SPEED	25 Km/h

28"

T268 VENUS

ALUMINIUM 6061

26"

T260 VENUS

ALUMINIUM 6061

19



WHITE | GREEN
MATT FINISH



BLACK | BLUE
MATT FINISH



REAR

SPEED
SENSORRECHARGED
BATTERYWALKING
ASSISTANCEDISPLAY
3V

BIKE SPECIFICATIONS

	T268_28"	T260_26"
TELAIO FRAME	Aluminium 6061	Aluminium 6061
FORCELLA FORK	Torpado CH-141 28" Alu	Rigid Fork 26"
ATTACCO MANUBRIO HANDLEBAR STEM	Multiset MTS-297 Aluminium	Multiset MTS-297 Aluminium
CAMBIO GEAR	Shimano TY300 SGS 7V	Shimano TY300 SGS 7V
COMANDI SHIFTING	Shimano RS36-7V	Shimano RS36-7V
FRENI BRAKES	HJ-805 V-Brake Aluminium	HJ-805 V-Brake Aluminium
RUOTE WHEELS	Torpado 28" Double wall	Torpado 26" Double wall
MISURE SIZE	44	44

ENGINE SPECIFICATIONS

MOTORE ENGINE	REAR ENGINE 36V/250W
BATTERIA BATTERY	Litio 36V/13Ah integrata
PESO BATTERIA BATTERY WEIGHT	4.15 Kg
TEMPO DI RICARICA CHARGING TIME	6-8 ore
DISPLAY HANDLEBAR DISPLAY	ANALOGICO - Walking Assistance
LIVELLI ASSISTENZA HANDLEBAR MODE	3
VELOCITÀ MAX. MAX SPEED	25 Km/h

T241 IRIDE

ALUMINIUM 6061 HYDROFORMING

20

28"



DARK GREY | AQUAMARINE
MATT FINISH



REAR



hydroforming
system



FULLY
SUSPENDED
SYSTEM



REAR
CARRIER
BATTERY



WALKING
ASSISTANCE



INTERNAL
CABLE
SYSTEM



DISPLAY
5V



SPEED
SENSOR

BIKE SPECIFICATIONS

TELAIO FRAME	Aluminium 6061 Hydroforming
FORCELLA FORK	Torpedo 683ST
ATTACCO MANUBRIO HANDLEBAR STEM	Multiset Aluminium
CAMBIO GEAR	Shimano TY300
COMANDI SHIFTING	Shimano REVO RS-36 7V
FRENI BRAKES	Hydraulic disc brake
RUOTE WHEELS	Torpedo 700C
MISURE SIZE	44

ENGINE SPECIFICATIONS

MOTORE ENGINE	REAR ENGINE 36V/250W
BATTERIA BATTERY	Litio 36V/13Ah removibile - Fanale integrato
PESO BATTERIA BATTERY WEIGHT	4.15 Kg
TEMPO DI RICARICA CHARGING TIME	6-8 ore
DISPLAY HANDLEBAR DISPLAY	LCD - Walking Assistance - Comandi Luci
LIVELLI ASSISTENZA HANDLEBAR MODE	5
VELOCITÀ MAX. MAX SPEED	25 Km/h

T215 GAIA

ALUMINIUM 6061 HYDROFORMING

26"

21



BLACK | GREEN
MATT FINISH



BIKE SPECIFICATIONS

TELAIO FRAME	Aluminium 6061 Hydroforming
FORCELLA FORK	26" Rigid Fork
ATTACCO MANUBRIO HANDLEBAR STEM	Multiset MTS-297 Aluminium
CAMBIO GEAR	Shimano TY300 7V
COMANDI SHIFTING	Shimano REVO RS36 7V
FRENI BRAKES	Shimano M-200 Hydraulic Disc brake
RUOTE WHEELS	Torpado
MISURE SIZE	44

ENGINE SPECIFICATIONS

MOTORE ENGINE	REAR ENGINE 36V/250W
BATTERIA BATTERY	Litio 36V/13Ah removibile - Fanale integrato
PESO BATTERIA BATTERY WEIGHT	4.15 Kg
TEMPO DI RICARICA CHARGING TIME	6-8 ore
DISPLAY HANDLEBAR DISPLAY	LCD - Walking Assistance - Comandi luci
LIVELLI ASSISTENZA HANDLEBAR MODE	5
VELOCITÀ MAX. MAX SPEED	25 Km/h

T250 AFRODITE

ALUMINIUM 6061 HYDROFORMING

22

26"



BLACK | AQUAMARINE
MATT FINISH



WHITE | DARK RED



BIKE SPECIFICATIONS

TELAIO FRAME	Aluminium 6061 Hydroforming
FORCELLA FORK	Torpedo CH-141 26"
ATTACCO MANUBRIO HANDLEBAR STEM	Multiset MTS-297 Aluminium
CAMBIO GEAR	Shimano TY300D
COMANDI SHIFTING	Shimano RS36-6V
FRENI BRAKES	HJ-805 V-Brake Aluminium
RUOTE WHEELS	Torpedo 26" Double wall
MISURE SIZE	44

ENGINE SPECIFICATIONS

MOTORE ENGINE	REAR ENGINE 36V/250W
BATTERIA BATTERY	Litio 36V/13Ah removibile - Fanale integrato
PESO BATTERIA BATTERY WEIGHT	4.15 Kg
TEMPO DI RICARICA CHARGING TIME	6-8 ore
DISPLAY HANDLEBAR DISPLAY	ANALOGICO - Walking Assistance - comando luci
LIVELLI ASSISTENZA HANDLEBAR MODE	3
VELOCITÀ MAX. MAX SPEED	25 Km/h

T286 LYBRA

ALUMINIUM FOLDING

DIMENSIONI BICI APERTA - BIKE DIMENSIONS OPEN

lunghezza/length 1600 mm
larghezza/width/largeur 570 mm
altezza/height 1160 mm

DIMENSIONI BICI CHIUSA - BIKE DIMENSIONS CLOSED

lunghezza/length 800 mm
larghezza/width/largeur 400 mm
altezza/height 710 mm

20"

23



BLACK | ACID GREEN
MATT FINISH



FRONT



REAR
CARRIER
BATTERY



WALKING
ASSISTANCE



SPEED
SENSOR



internal
cable
system



DISPLAY
SV

BIKE SPECIFICATIONS

TELAIO FRAME	Aluminium Foldable 20"
FORCELLA FORK	Torpado suspended 20"
ATTACCO MANUBRIO HANDLEBAR STEM	Foldable Aluminium
CAMBIO GEAR	Shimano TY21
COMANDI SHIFTING	Shimano RS36
FRENI BRAKES	Alhonga HJ-805
RUOTE WHEELS	20" x 1.75

ENGINE SPECIFICATIONS

MOTORE ENGINE	FRONT ENGINE 36V/250W
BATTERIA BATTERY	Litio 36V/8.8Ah removibile
PESO BATTERIA BATTERY WEIGHT	2.37 Kg
TEMPO DI RICARICA CHARGING TIME	5-7 ore
DISPLAY HANDLEBAR DISPLAY	ANALOGICO - Walking Assistance - comando luci
LIVELLI ASSISTENZA HANDLEBAR MODE	3
VELOCITÀ MAX. MAX SPEED	25 Km/h

T287 EXPLORER FAT 4.0

ALUMINIUM FOLDING

24

20"

DIMENSIONI BICI APERTA - BIKE DIMENSIONS OPEN

lunghezza/length 1750 mm
larghezza/width/largeur 650 mm
altezza/height 1250 mm

DIMENSIONI BICI CHIUSA - BIKE DIMENSIONS CLOSED

lunghezza/length 920 mm
larghezza/width/largeur 600 mm
altezza/height 830 mm



BLACK
MATT FINISH



REAR



WALKING
ASSISTANCE



SPEED
SENSOR



DISPLAY
5V



INTEGRATED
BATTERY

BIKE SPECIFICATIONS

TELAIO FRAME	Aluminium Foldable 20"
FORCELLA FORK	Suspended Fork 20"
ATTACCO MANUBRIO HANDLEBAR STEM	Black Aluminium
CAMBIO GEAR	Shimano TY21 6V
COMANDI SHIFTING	Shimano SL RS36 6R
FRENI BRAKES	Disc Brake
RUOTE WHEELS	20" FAT Double wall
COPERTURE TYRE	FAT 20x4.00

ENGINE SPECIFICATIONS

MOTORE ENGINE	REAR ENGINE 36V/250W
BATTERIA BATTERY	Litio 36V/7.5Ah removibile - USB
PESO BATTERIA BATTERY WEIGHT	1.90 Kg
TEMPO DI RICARICA CHARGING TIME	4-6 ore
DISPLAY HANDLEBAR DISPLAY	LCD - Walking Assistance
LIVELLI ASSISTENZA HANDLEBAR MODE	5
VELOCITÀ MAX. MAX SPEED	25 Km/h

T288 EXPLORER PLUS 3.0

ALUMINIUM FOLDING

20"

DIMENSIONI BICI APERTA - BIKE DIMENSIONS OPEN

lunghezza/length 1700 mm
larghezza/width/largeur 650 mm
altezza/height 1200 mm

DIMENSIONI BICI CHIUSA - BIKE DIMENSIONS CLOSED

lunghezza/length 900 mm
larghezza/width/largeur 600 mm
altezza/height 800 mm

25



BLACK
MATT FINISH



REAR



WALKING
ASSISTANCE



SPEED
SENSOR



DISPLAY
5V



INTEGRATED
BATTERY

BIKE SPECIFICATIONS

TELAIO FRAME	Aluminium Foldable 20"
FORCELLA FORK	Suspended Fork 20"
ATTACCO MANUBRIO HANDLEBAR STEM	Black Aluminium
CAMBIO GEAR	Shimano TY21 6V
COMANDI SHIFTING	Shimano SL RS36 6R
FRENI BRAKES	Disc Brake
RUOTE WHEELS	20" PLUS Double wall
COPERTURE TYRE	VRB 282 20x3.00

ENGINE SPECIFICATIONS

MOTORE ENGINE	REAR ENGINE 36V/250W
BATTERIA BATTERY	Litio 36V/7.5Ah removibile - USB
PESO BATTERIA BATTERY WEIGHT	1.90 Kg
TEMPO DI RICARICA CHARGING TIME	4-6 ore
DISPLAY HANDLEBAR DISPLAY	LCD - Walking Assistance
LIVELLI ASSISTENZA HANDLEBAR MODE	5
VELOCITÀ MAX. MAX SPEED	25 Km/h

T289 EXPLORER

ALUMINIUM FOLDING

26

20"

DIMENSIONI BICI APERTA - BIKE DIMENSIONS OPEN

lunghezza/length 1580 mm
larghezza/width/largeur 610 mm
altezza/height 1130 mm

DIMENSIONI BICI CHIUSA - BIKE DIMENSIONS CLOSED

lunghezza/length 900 mm
larghezza/width/largeur 400 mm
altezza/height 630 mm



BLACK
MATT FINISH



REAR



WALKING
ASSISTANCE



SPEED
SENSOR

DISPLAY
5V



INTEGRATED
BATTERY

BIKE SPECIFICATIONS

TELAIO FRAME	Aluminium Foldable 20"
FORCELLA FORK	Aluminium 20"
ATTACCO MANUBRIO HANDLEBAR STEM	Black Aluminium
CAMBIO GEAR	Shimano TY21 6 speed
COMANDI SHIFTING	Shimano SL RS36 6R
FRENI BRAKES	Promax TX-117 V-Brake
RUOTE WHEELS	20" Double wall
COPERTURE TYRE	ZIRRA V88 20x2.10

ENGINE SPECIFICATIONS

MOTORE ENGINE	REAR ENGINE 36V/250W
BATTERIA BATTERY	Litio 36V/7.8Ah removibile - USB
PESO BATTERIA BATTERY WEIGHT	1.90 Kg
TEMPO DI RICARICA CHARGING TIME	4-6 ore
DISPLAY HANDLEBAR DISPLAY	LCD - Walking Assistance
LIVELLI ASSISTENZA HANDLEBAR MODE	5
VELOCITÀ MAX. MAX SPEED	25 Km/h



TORPADO

YOU AND THE ITALIAN LEGEND



TORPADO

Viale E. Ferrari n. 8/10/12 | Cavarzere (VE) | 30014

www.torpado.com | info@torpado.com | www.facebook.com/Torpado

Contatti dall'Italia: Tel. +39 0426 317601 Fax +39 0426 317609

Contacts from abroad: Tel. +39 0426 317533 Fax +39 0426 317539