

Saison 2024

Ton vélo



 **JUMBO**

Découvrez la gamme de vélos de JUMBO.



Vous trouverez tous nos vélos en ligne sur [jumbo.ch/cycles](https://www.jumbo.ch/cycles)
Bonne route et à bientôt!



Types de vélos	3
Tailles	4
Les marques	5
Guides	6-7
VTT électriques	8-13
Vélos électriques	14-21
VTT	22-27
Vélos de ville et vélos de randonnée	28-33
Vélos enfant	34-39
Vélos junior	40-45
Mobilité électrique	46-50

Bien choisir son vélo.

VTT

Utilisation	par monts et par vaux
Déplacements	en dehors des routes goudronnées
Terrain	à travers champs, montagne ou forêt
Équipements	suspensions (fourche à suspension ou tout suspendu)
Pneus	larges, profondément sculptés

Vélos de ville

Utilisation	quotidienne, pour faire les courses, etc.
Déplacements	balades de courte durée
Terrain	routes goudronnées
Équipements	éclairage, porte-bagages, béquille
Pneus	fins, peu sculptés

Vélos de randonnée

Utilisation	quotidienne, pour des balades
Déplacements	longues balades, voyages
Terrain	routes goudronnées, chemins de terre
Équipements	éclairage, porte-bagages, béquille
Pneus	fins, moyennement sculptés

Vélos électriques

Des moteurs avec assistance au pédalage jusqu'à 25 km/h sont largement suffisants pour les déplacements quotidiens. Il existe également des versions allant jusqu'à 45 km/h pour les trajets plus longs. Pour ces motorisations, le port du casque ainsi qu'une plaque d'immatriculation sont obligatoires.



Jouez avec nous la carte de la sécurité.

Profitez de l'offre assurance vélo exclusive du TCS!
Pour en savoir plus, rendez-vous à la **page 51**.



Vous trouverez toutes les informations sur notre **service d'entretien des vélos** au dos de cette brochure et sur [jumbo.ch](https://www.jumbo.ch)

Choisir la bonne hauteur de cadre

Formules de calcul

VTT: longueur de l'entrejambe \times 0,57 = hauteur de cadre en cm

Vélos de ville, vélos de randonnée et vélos électriques:

longueur de l'entrejambe \times 0,66 = hauteur de cadre en cm

VTT, VTT électriques



Taille	Cadre
150-165 cm	38-43 cm
165-180 cm	43-48 cm
180-190 cm	48-53 cm
190-200 cm	53-58 cm

Il est fortement recommandé de choisir un vélo adapté à votre morphologie. Si le vélo est équipé d'une tige de selle suspendue, choisissez une hauteur de cadre inférieure à la hauteur recommandée d'environ 5 cm.

Vélos électriques, vélos de ville et vélos de randonnée



Taille	Cadre
145-165 cm	38-43 cm
160-175 cm	43-48 cm
170-185 cm	48-54 cm
180-195 cm	54-63 cm

Il est fortement recommandé de choisir un vélo adapté à votre morphologie. Si le vélo est équipé d'une tige de selle suspendue, choisissez une hauteur de cadre inférieure à la hauteur recommandée d'environ 5 cm.

Vélos enfant et junior



Taille	Taille des roues	Âge
80-100 cm	12"/14"	2-4 ans
100-110 cm	16"	3-6 ans
110-120 cm	18"	4-7 ans
120-130 cm	20"	6-8 ans
130-150 cm	24"	8-13 ans

Pour une conduite sportive, optez pour un cadre plutôt petit. Les valeurs ci-dessus sont purement indicatives.

CALIFORNIA

California

- + Offre large allant du vélo pour enfant au VTT
- + Grand choix
- + Marque orientée famille
- + Excellent rapport qualité-prix
- + En vente exclusivement chez JUMBO



Jamis

- + La marque de référence en matière de VTT venue des États-Unis
- + Un savoir-faire éprouvé pour les terrains accidentés
- + Pour les passionnés de vélo

LEOPARD

Leopard

- + Le choix économique avec des performances remarquables
- + Grand choix de vélos électriques
- + En vente exclusivement chez JUMBO

SOFLOW
SO GOOD.

SoFlow

- + Entreprise suisse de micromobilité
- + Conception, fabrication, commercialisation et distribution de trottinettes électriques pour les particuliers
- + Grand choix de trottinettes électriques

WHEELER
WORLDWIDE

Wheeler

- + Marque de tradition suisse depuis plus de 40 ans
- + Des vélos pour le sport de compétition et les loisirs
- + Un design innovant, des performances sans concession et une technologie de pointe

YADEA

Yadea

- + Le plus grand fabricant au monde de scooters électriques, fort de plus de 20 ans d'expérience
- + Des produits de qualité exceptionnelle à bon prix
- + Un excellent service après-vente avec un stock de pièces détachées en Suisse

Protégez-vous! Trouvez le casque de vélo parfait

Pensez à votre tête et protégez-la! Nous vous conseillons le casque de vélo le mieux adapté à vos besoins et vous indiquons les principaux aspects à prendre en compte pour ce type d'achat. Suivez nos conseils pour trouver un casque de vélo qui vous assurera non seulement une protection optimale, mais aussi le meilleur confort.



Pour en savoir plus sur le réglage de votre casque de vélo.

Attention, phares obligatoires!

Les vélos électriques doivent rouler phares allumés même en journée. Découvrez notre gamme et trouvez les phares qu'il vous faut pour votre vélo.



Flashez-moi pour découvrir tous nos phares pour vélo.

p. ex. Phares avant et arrière Infini Olley

Entretien son vélo électrique: mode d'emploi

Bien utiliser son vélo électrique est indispensable pour rouler longtemps et en toute sécurité. Découvrez dans notre guide comment entretenir votre batterie pour la préserver le plus longtemps possible.



Découvrez notre guide.

Les meilleures applis pour vélo

Utilisez votre smartphone comme appareil de navigation, planificateur d'itinéraire ou bracelet connecté.



Les meilleures applis, c'est par ici.

Légende/convient pour



Routes bitumées



Chemins de terre/de forêt



Chemins/terrains non revêtus



Terrains plats



Pentes douces



Pentes raides



Assistance au pédalage jusqu'à 25 km/h



Assistance au pédalage jusqu'à 45 km/h

Votre atout liberté

Dans les montées, vous profiterez de l'assistance électrique; dans les descentes, vous apprécierez le confort d'une bonne suspension. Conçu pour vous emmener toujours plus loin, le VTT électrique est parfait pour les grandes virées sportives dans nos belles montagnes.

Des virées par monts et par vaux grâce à l'assistance électrique.

LEOPARD



VTT électrique Leopard Acotango 2.0, 29"

Cadre	en aluminium
Fourche	fourche à suspension HL 860, 100 mm
Dérailleur	Shimano Deore, 10 vitesses
Freins	freins à disque hydrauliques
Pneus	Schwalbe Smart Sam, 29" x 2,25"
Moteur/ puissance	moteur pédalier Bosch Performance Line CX, 250 W, 85 Nm
Batterie/ puissance	batterie lithium-ion Bosch PowerTube 500, 13,4 Ah/36 V/500 Wh
	46 cm (7.121.757)
	50 cm (7.121.759)

powered by

En vente dans certains magasins uniquement.

LEOPARD



VTT électrique Leopard Medusa PT750S, 29"

Cadre	en carbone/aluminium, 48 cm
Fourche	fourche à suspension Rockshox FS 35
Dérailleur	Shimano Deore, 12 vitesses
Freins	freins à disque hydrauliques
Pneus	Schwalbe Nobby Nic, 29" x 2,60"
Moteur/ puissance	moteur pédalier Bosch Performance Line CX Cruise, 250 W, 85 Nm
Batterie/ puissance	batterie lithium-ion Bosch PowerTube 750, 20,1 Ah/36 V/750 Wh
	(7.086.683)

powered by

En vente dans certains magasins uniquement, à partir de mai 2024.



LEOPARD

VTT électrique Leopard Starter, 27,5"

Cadre	en aluminium, 48 cm
Fourche	fourche à suspension Zoom 565D AMS, 80 mm
Dérailleur	Shimano Alivio, 9 vitesses
Freins	freins à disque hydrauliques
Pneus	CST C-1955, 27,5" x 2,10"

Moteur/ puissance moteur roue arrière Bafang G020.350, 250 W, 45 Nm

Batterie/ puissance batterie lithium-ion Greenway, 10,4 Ah/36 V/374,4 Wh

(7.041.341)

BAFANG

LEOPARD

VTT électrique Leopard Kamor AP400, 27,5"

Cadre	en aluminium, 46 cm
Fourche	fourche à suspension HL CH-860S, 100 mm
Dérailleur	Shimano Altus, 9 vitesses
Freins	freins à disque hydrauliques
Pneus	Schwalbe Smart Sam K-Guard, 27,5" x 2,80"

Moteur/ puissance moteur pédalier Bosch Active Line Plus, 250 W, 50 Nm

Batterie/ puissance batterie lithium-ion Bosch PowerPack 400, 11 Ah/36 V/400 Wh

(6.875.279)

powered by

**LEOPARD**

VTT électrique Leopard Matro AP500, 29"

Cadre	en aluminium, 46 cm
Fourche	fourche à suspension HL CH-860S, 100 mm
Dérailleur	Shimano Deore, 10 vitesses
Freins	freins à disque hydrauliques
Pneus	Schwalbe Tough Tom, 29" x 2,60"

Moteur/ puissance moteur pédalier Bosch Active Line Plus, 250 W, 50 Nm

Batterie/ puissance batterie lithium-ion Bosch PowerPack 500, 13,4 Ah/36 V/500 Wh

(6.875.280)

powered by

**LEOPARD**

VTT électrique Leopard Plutos PT500S L, 29"

Cadre	en aluminium, 52 cm
Fourche	fourche à suspension Suntour XCM, 100 mm
Dérailleur	Shimano Cues, 9 vitesses
Freins	freins à disque hydrauliques
Pneus	Schwalbe Smart Sam, 29" x 2,35"

Moteur/ puissance moteur pédalier Bosch Performance Line Cruise, 250 W, 65 Nm

Batterie/ puissance batterie lithium-ion Bosch PowerTube 500, 13,4 Ah/36 V/500 Wh

(7.086.615)

powered by



En vente dans certains magasins uniquement, à partir de juin 2024.



LEOPARD



VTT électrique Leopard Castor CX625, 29"

Cadre	en aluminium, 46 cm
Fourche	fourche à suspension HL CH-860S, 100 mm
Dérailleur	Sram SX Eagle, 12 vitesses
Freins	freins à disque hydrauliques
Pneus	Schwalbe Tough Tom, 29" x 2,60"
Moteur/ puissance	moteur pédalier Bosch Performance Line CX Cruise, 250 W, 85 Nm
Batterie/ puissance	batterie lithium-ion Bosch PowerTube 625, 16,7 Ah/36 V/625 Wh

(6.875.282)

powered by

WHEELER
WORLDWIDE

VTT électrique Wheeler i-Prime, 29"

Cadre	en aluminium, 48 cm
Fourche	fourche à suspension RST, 100 mm
Dérailleur	Sram NX, 11 vitesses
Freins	freins à disque hydrauliques
Pneus	Vittoria Barzo, 29" x 2,25"
Moteur/ puissance	moteur pédalier Yamaha PW-ST, 250 W, 70 Nm
Batterie/ puissance	batterie lithium-ion Multi Location, 10,8 Ah/37 V/400 Wh

(6.831.037)

powered by

WHEELER
WORLDWIDE

VTT électrique Wheeler i-Nura, 27,5"

Cadre	en aluminium, 43 cm
Fourche	fourche à suspension RST, 100 mm
Dérailleur	Sram NX, 11 vitesses
Freins	freins à disque hydrauliques
Pneus	Vittoria Barzo, 27,5" x 2,25"
Moteur/ puissance	moteur pédalier Yamaha PW-ST, 250 W, 70 Nm
Batterie/ puissance	batterie lithium-ion Multi Location, 10,8 Ah/37 V/400 Wh

(6.831.038)

powered by



LEOPARD



VTT électrique Leopard B-Rush A5.1, 29"

Cadre	en aluminium, 48 cm
Fourche	fourche à suspension Suntour XCM34, 130 mm
Dérailleur	Shimano Deore, 10 vitesses
Freins	freins à disque hydrauliques
Pneus	Schwalbe Smart Sam, 29" x 2,35"
Moteur/ puissance	moteur pédalier Bosch Performance Line CX Cruise, 250 W, 85 Nm
Batterie/ puissance	batterie lithium-ion Bosch PowerTube 500, 13,4 Ah/36 V/500 Wh

(6.875.289)

powered by



Un concentré de puissance

La puissance du moteur et de la batterie est déterminante dans le choix d'un vélo électrique. Plus le couple du moteur (Nm) sera élevé, moins il vous faudra fournir d'efforts pour avancer. Si vous devez tirer des charges lourdes ou gravir des pentes, par exemple, optez pour un nombre de Nm élevé. Par ailleurs, plus la batterie est puissante, plus l'autonomie du vélo est grande. Pour effectuer régulièrement de longs trajets, une bonne batterie s'impose.

Quelle puissance choisir?



LEOPARD



Vélo électrique Leopard Muralto City A400, 28"

Cadre	en aluminium
Fourche	fourche à suspension Zoom 187D AMS, 65 mm
Dérailleur	Shimano Acera, 8 vitesses
Freins	freins à disque hydrauliques
Pneus	Schwalbe Big Ben, 28" x 2,00"
Moteur/ puissance	moteur pédalier Bosch Active Line, 250 W, 40 Nm
Batterie/ puissance	batterie lithium-ion Bosch PowerPack 400, 11 Ah/36 V/400 Wh
	Modèle mixte, 48 cm (6.875.273)
	Modèle homme, 53 cm (6.875.275)

powered by
 BOSCH

LEOPARD



Vélo électrique Leopard SUV+ 2.0, 27,5"

Cadre	en aluminium, 50 cm
Fourche	fourche à suspension Zoom 565D AMS, 80 mm
Dérailleur	Shimano Tourney, 7 vitesses
Freins	freins à disque hydrauliques
Pneus	CST C-1955, 27,5" x 2,10"
Moteur/ puissance	moteur roue arrière Bafang G020.350, 350 W, 45 Nm
Batterie/ puissance	batterie lithium-ion Greenway, 10,4 Ah/36 V/374,4 Wh
	(7.041.300)

BAFANG



LEOPARD

Vélo électrique Leopard Easy

Cadre	en aluminium
Fourche	fourche rigide en acier
Dérailleur	Shimano Tourney, 7 vitesses
Freins	freins à disque hydrauliques
Pneus	CST C-1446
Moteur/ puissance	moteur roue arrière Sutong M092.010 D, 250 W, 30 Nm
Batterie/ puissance	batterie lithium-ion Greenway, 10,4 Ah/36 V/374,4 Wh
	Modèle mixte 26", 43 cm (7.041.145)
	Modèle homme 28", 52 cm (7.041.146)

LEOPARD

Vélo électrique Leopard City Explorer, 28"

Cadre	en aluminium, 44 cm
Fourche	fourche rigide
Dérailleur	Shimano Tourney, 7 vitesses
Freins	freins V-Brake
Pneus	CST C-1446, 700 x 38C
Moteur/ puissance	moteur roue arrière Bafang G010.250, 250 W, 32 Nm
Batterie/ puissance	batterie lithium-ion Portapower, 11,6 Ah/36 V/417,6 Wh
	(6.800.289)

LEOPARD

Vélo électrique Leopard Riviera City A400, 28"

Cadre	en aluminium, 48 cm
Fourche	fourche à suspension Zoom 187D AMS, 65 mm
Dérailleur	Shimano Altus, 8 vitesses
Freins	freins à disque hydrauliques
Pneus	Schwalbe Big Ben, 28" x 2,00"
Moteur/ puissance	moteur pédalier Bosch Active Line, 250 W, 40 Nm
Batterie/ puissance	batterie lithium-ion Bosch PowerPack 400, 11 Ah/36 V/400 Wh
	(6.875.277)

powered by

LEOPARD

Vélo électrique Leopard Arzo City PP400, 28"

Cadre	en aluminium
Fourche	fourche à suspension Zoom 187D AMS, 65 mm
Dérailleur	Shimano Acera, 8 vitesses
Freins	freins à disque hydrauliques
Pneus	Schwalbe Big Ben 28" x 1,90"
Moteur/ puissance	moteur pédalier Bosch Active Line, 250 W, 40 Nm
Batterie/ puissance	batterie lithium-ion Bosch PowerPack 400, 11 Ah/36 V/400 Wh
	Modèle mixte, 48 cm (7.086.327)
	Modèle homme, 53 cm (7.086.328)

powered by

En vente à partir de juin 2024.



LEOPARD



Vélo électrique Leopard Maloja Tour AP500 2.0, 28"

Cadre	en aluminium
Fourche	fourche à suspension Zoom 187D AMS, 65 mm
Dérailleur	Shimano Alivio, 9 vitesses
Freins	freins à disque hydrauliques
Pneus	Schwalbe Energizer Plus, 28" x 2,15"
Moteur/ puissance	moteur pédalier Bosch Active Line Plus, 250 W, 50 Nm
Batterie/ puissance	batterie lithium-ion Bosch PowerTube 500, 13,4 Ah/36 V/500 Wh
	Modèle mixte, 45 cm (6.875.285)
	Modèle homme, 53 cm (6.875.288)

powered by
 BOSCH

LEOPARD



Vélo de randonnée électrique Leopard Wave 2.0 PT500, 28"

Cadre	en aluminium, 50 cm
Fourche	fourche à suspension HL 28, 65 mm
Dérailleur	Shimano Altus, 7 vitesses
Freins	freins à disque hydrauliques
Pneus	Vittoria Randonneur, 28" x 2,00"
Moteur/ puissance	moteur pédalier Bosch Active Line Plus, 250 W, 50 Nm
Batterie/ puissance	batterie lithium-ion Bosch PowerPack 500, 13,4 Ah/36 V/500 Wh
	Modèle mixte (7.121.771)
	Modèle homme (7.121.772)

powered by
 BOSCH

LEOPARD



Vélo de randonnée électrique Leopard Parana 2.0 PT600, 28"

Cadre	en aluminium
Fourche	fourche à suspension HL 28, 65 mm
Dérailleur	Shimano Alivio, 9 vitesses
Freins	freins à disque hydrauliques
Pneus	Vittoria Randonneur, 28" x 2,00"
Moteur/ puissance	moteur pédalier Bosch Active Line Plus, 250 W, 50 Nm
Batterie/ puissance	batterie lithium-ion Bosch PowerTube 625, 16,7 Ah/36 V/625 Wh
	Modèle mixte, 45 cm (7.121.779)
	Modèle mixte, 50 cm (7.121.778)
	Modèle homme, 50 cm (7.121.780)
	Modèle homme, 53 cm (7.121.791)

powered by
 BOSCH

WHEELER
WORLDWIDE

Vélo électrique Wheeler i-Finity DI, 28"

Cadre	en aluminium, 48 cm
Fourche	fourche à suspension RST, 60 mm
Dérailleur	Shimano Nexus, 5 vitesses, intégré au moyeu
Freins	freins à disque hydrauliques
Pneus	Vittoria Randonneur, 700 x 40C
Moteur/ puissance	moteur pédalier Yamaha PW-TE, 250 W, 60 Nm
Batterie/ puissance	batterie lithium-ion Multi Location, 13,4 Ah/37 V/500 Wh
	(6.980.640)

powered by
 YAMAHA



WHEELER
WORLDWIDE

Vélo électrique Wheeler i-Finity Hybrid, 28"

Cadre	en aluminium, 48 cm
Fourche	fourche à suspension RST, 60 mm
Dérailleur	Sram NX, 11 vitesses
Freins	freins à disque hydrauliques
Pneus	Vittoria Randonneur, 700 x 40C
Moteur/ puissance	moteur pédalier Yamaha PW-TE, 250 W, 60 Nm
Batterie/ puissance	batterie lithium-ion Multi Location, 13,4 Ah/37 V/500 Wh

(6.831.036)

powered by
YAMAHA

En vente à partir d'avril 2024.

LEOPARD

À faire immatriculer auprès du service cantonal des automobiles pour rouler jusqu'à 45 km/h avec l'assistance électrique



Vélo électrique rapide Leopard P500 2.0, 29"

Cadre	en aluminium
Fourche	fourche à suspension Suntour Mobie 45, 100 mm
Dérailleur	Shimano Deore, 10 vitesses
Freins	freins à disque hydrauliques
Pneus	Schwalbe Energizer Plus, 29" x 2,15"
Moteur/ puissance	moteur pédalier Bosch Performance Line Speed, 45 km/h, 250 W, 85 Nm
Batterie/ puissance	batterie lithium-ion Bosch PowerPack 500, 13,4 Ah/36 V/500 Wh

46 cm (6.875.291)**50 cm** (6.875.292)powered by
BOSCH

En vente dans certains magasins uniquement.

LEOPARD

Vélo électrique Leopard Urban Carbon, 29", modèle mixte

Cadre	en carbone, 44 cm
Fourche	fourche à suspension HL Zoom CH-860S, 100 mm
Dérailleur	Shimano Deore, 10 vitesses
Freins	freins à disque hydrauliques
Pneus	Schwalbe Smart Sam, 29" x 2,35"
Moteur/ puissance	moteur pédalier Bosch Performance Line CX, 250 W, 85 Nm
Batterie/ puissance	batterie lithium-ion Bosch PowerTube 500, 13,4 Ah/36 V/500 Wh

(7.121.774)

powered by
BOSCH

En vente dans certains magasins uniquement.

LEOPARD

Vélo électrique Leopard Urban Carbon, 29", modèle homme

Cadre	en carbone
Fourche	fourche à suspension HL Zoom CH-860S, 100 mm
Dérailleur	Shimano Deore, 10 vitesses
Freins	freins à disque hydrauliques
Pneus	Schwalbe Smart Sam, 29" x 2,35"
Moteur/ puissance	moteur pédalier Bosch Performance Line CX, 250 W, 85 Nm
Batterie/ puissance	batterie lithium-ion Bosch PowerTube 500, 13,4 Ah/36 V/500 Wh

48 cm (7.121.775)**52 cm** (7.121.776)powered by
BOSCH

En vente dans certains magasins uniquement.



Votre tout-terrain

Un VTT vous offrira une liberté maximale pour toutes vos sorties dans la nature. À l'aise aussi bien sur les petits sentiers étroits que sur les chemins de randonnée, il vous emmènera par monts et par vaux et sur les versants des montagnes. Il est équipé d'un dérailleur vous permettant de venir à bout des côtes les plus raides et d'une suspension vous apportant à la fois confort et sécurité.

Pour tout
type de
terrain.



CALIFORNIA



VTT California Eagle Rock, 27,5"

Cadre	en aluminium
Fourche	fourche à suspension Uding D3, 100 mm
Dérailleur	Shimano Cues U4000, 18 vitesses
Freins	freins à disque hydrauliques
Pneus	Chaoyang, 27,5" × 2,10"
	46 cm (7.200.564)
	50 cm (7.200.565)

JAMIS
BIKES



VTT Jamis Trail X A2, 27,5"

Cadre	en aluminium
Fourche	fourche à suspension SR Suntour XCE, 100 mm
Dérailleur	Shimano Tourney/Altus, 16 vitesses
Freins	freins à disque hydrauliques
Pneus	CST Patrol, 27,5" × 2,25"
	43 cm (6.800.475)
	48 cm (6.800.476)



CALIFORNIA



VTT California Blue Peak, 26"

Cadre	en aluminium, 42 cm
Fourche	fourche à suspension XDS-322V, 80 mm
Dérailleur	Shimano Tourney, 21 vitesses
Freins	freins V-Brake
Pneus	Chaoyang, 26" x 1,95"

(6.824.108)

CALIFORNIA



VTT California Red Peak, 26"

Cadre	en aluminium, 50 cm
Fourche	fourche à suspension XDS-322D, 80 mm
Dérailleur	Shimano Tourney, 21 vitesses
Freins	freins à disque mécaniques
Pneus	Chaoyang, 26" x 1,95"

(6.824.133)

CALIFORNIA



VTT California Alverstone 2.0, 27,5"

Cadre	en aluminium, 44 cm
Fourche	fourche à suspension Zoom 386A, 60 mm
Dérailleur	Shimano Altus, 24 vitesses
Freins	freins à disque mécaniques
Pneus	Kenda K1153, 27,5" x 2,10"

(7.180.416)

CALIFORNIA



VTT California Saphir, 26"

Cadre	en aluminium, 46 cm
Fourche	fourche à suspension Zoom CH-565D, 80 mm
Dérailleur	Shimano Altus, 24 vitesses
Freins	freins à disque mécaniques
Pneus	Kenda K1027, 26" x 2,10"

(7.180.417)



CALIFORNIA



VTT California Moon 2.0, 27,5"

Cadre	en aluminium, 52 cm
Fourche	fourche à suspension Zoom, 60 mm
Dérailleur	Shimano Altus, 24 vitesses
Freins	freins à disque mécaniques
Pneus	CST C-1820, 27,5" x 2,10"

(6.889.633)

CALIFORNIA



VTT California Antero 2.0, 27,5"

Cadre	en aluminium
Fourche	fourche à suspension SR XCM RL, 100 mm
Dérailleur	Shimano Altus, 24 vitesses
Freins	freins à disque hydrauliques
Pneus	Changyang, 27,5" x 1,95"

41 cm (7.180.418)**46 cm** (7.180.419)

CALIFORNIA



VTT California Blast-W 2.0, 27,5"

Cadre	en aluminium, 46 cm
Fourche	fourche à suspension Suntour SF16 XCT30, 100 mm
Dérailleur	Shimano Acera, 24 vitesses
Freins	freins à disque mécaniques
Pneus	Kenda K1153, 27,5" x 2,10"

(7.039.696)

Nos ateliers



Nous nous occupons de votre vélo même après l'achat. En effet, de nombreux magasins JUMBO disposent d'un atelier pour les petites réparations. Celles-ci sont effectuées sur place, et parfois même immédiatement selon les disponibilités.



Tout savoir
sur nos ateliers.

Casque



Technologie in-mold, canaux de ventilation internes et externes, 19 aérations, visière amovible. Molette de réglage micro-crantée ErgoFit Ultra™, ajustable horizontalement et verticalement. Sangles latérales réglables.



Découvrez tous
nos casques de vélo.



Votre compagnon de route

Le vélo de ville, solide et sûr, vous assure un maximum de confort en milieu urbain. Rien de plus pratique pour se rendre d'un point A à un point B.

Ville ou campagne?



CALIFORNIA



Vélo de ville California Hailey, 28"

Cadre	en acier, 45 cm
Fourche	fourche rigide JC
Dérailleur	Shimano Tourney, 18 vitesses
Freins	freins V-Brake
Pneus	Kenda, 700 × 35C

(6.997.648)

CALIFORNIA



Vélo de randonnée California Hexagon, 28"

Cadre	en aluminium
Fourche	fourche à suspension Suntour Nex DS
Dérailleur	Shimano Cues, 18 vitesses
Freins	freins à disque hydrauliques
Pneus	Kenda K935, 700 × 38C avec bandes réfléchissantes

Modèle mixte, 48 cm (7.207.910)

Modèle homme, 52 cm (7.207.908)

Modèle homme, 56 cm (7.207.909)



CALIFORNIA



Vélo de ville California Look-W 2.0, 26"

Cadre	en acier
Fourche	fourche rigide
Dérailleur	Shimano Tourney, 21 vitesses
Freins	freins V-Brake
Pneus	CST, 26" x 1,75"
	44 cm (6.889.703)
	48 cm (6.889.704)

CALIFORNIA



Vélo de ville California Smart, 28"

Cadre	en acier Hi-Ten
Fourche	fourche rigide en acier
Dérailleur	Shimano Tourney, 21 vitesses
Freins	freins V-Brake
Pneus	Chaoyang, 700 x 38C
	Modèle mixte, 48 cm (7.200.561)
	Modèle homme, 52 cm (7.200.562)

CALIFORNIA



Vélo de ville California Riverside, 28"

Cadre	en aluminium, 48 cm
Fourche	fourche rigide en acier
Dérailleur	Shimano Acera, 8 vitesses
Freins	freins Caliper
Pneus	Kenda K184, 700 x 32C
	(7.200.563)

CALIFORNIA



Vélo California Gravel Move 2.0, 28"

Cadre	en aluminium, 58 cm
Fourche	fourche rigide
Dérailleur	Microshift R-32S, 14 vitesses
Freins	freins à disque mécaniques
Pneus	CST C-1897, 700 x 35C
	(6.889.700)



CALIFORNIA



Vélo de randonnée California Deep, 28"

Cadre	en aluminium
Fourche	fourche à suspension Zoom HL CH-T120, 30 mm
Dérailleur	Shimano Tourney, 21 vitesses
Freins	freins V-Brake
Pneus	Kenda K935, 700 × 38C avec bandes réfléchissantes
	Modèle mixte, 48 cm (7.207.953)
	Modèle homme, 52 cm (7.207.952)

CALIFORNIA



Vélo de ville California Free-W 2.0, 28"

Cadre	en aluminium, 48 cm
Fourche	fourche à suspension Suntour Nex DS 700, 50 mm
Dérailleur	Shimano Altus, 24 vitesses
Freins	freins à disque hydrauliques
Pneus	Kenda K935, 700 × 38C
	(7.039.632)

CALIFORNIA



Vélo de randonnée California Bowie 2.0, 28"

Cadre	en aluminium
Fourche	fourche à suspension SR Nex DS 700C, 50 mm
Dérailleur	Shimano Altus, 24 vitesses
Freins	freins à disque hydrauliques
Pneus	CST, 700 × 38C avec bandes réfléchissantes
	Modèle mixte, 48 cm (7.180.414)
	Modèle homme, 52 cm (7.180.415)

JAMIS
BIKES

Vélo Jamis Gravel Renegade A1, 28"

Cadre	en aluminium, 56 cm
Fourche	fourche rigide Jamis Adventure
Dérailleur	Shimano Claris, 16 vitesses
Freins	freins à disque mécaniques
Pneus	WTB Riddler, 700 × 37C
	(6.800.478)



Son premier vélo

Quelle fierté de voir son enfant faire ses premiers tours de roue! Le vélo lui permet de pratiquer une activité physique ludique, mais aussi de faire un grand pas de plus vers l'autonomie. Et cela lui donnera l'agréable impression de faire un peu comme les grands.

Priorité à la sécurité!



CALIFORNIA



Vélo sans pédales California Bubble, 12"

Cadre	en acier, 14 cm
Fourche	fourche rigide
Freins	arrière
Pneus	Ponely P704, 12" x 2,125"
Âge	de 2 à 4 ans
	Bubble blue (7.200.532)
	Bubble orange (7.200.535)

CALIFORNIA



Vélo enfant California Fisy, 16"

Cadre	en acier, 23 cm
Fourche	fourche rigide en acier
Freins	avant: Caliper, arrière: à rétro-pédalage
Pneus	Ponely, 16" x 2,125"
Âge	de 3 à 6 ans
	(6.890.883)



CALIFORNIA



Vélo enfant California Twister, 12"

Cadre	en acier, 20 cm
Fourche	fourche rigide XJ
Freins	avant: Caliper, arrière: à rétropédalage
Pneus	Wanda, 12 1/2" x 2 1/4"
Âge	de 2 à 4 ans

(6.999.287)

CALIFORNIA



Vélo enfant California Star, 12"

Cadre	en acier, 19 cm
Fourche	fourche rigide en acier
Freins	avant: Caliper, arrière: à rétropédalage
Pneus	Wanda, 12 1/2" x 2 1/4"
Âge	de 2 à 4 ans

(6.890.576)

CALIFORNIA



Vélo enfant California Play, 12"

Cadre	en acier, 19 cm
Fourche	fourche rigide en acier
Freins	avant: Caliper, arrière: à rétropédalage
Pneus	Wanda, 12 1/2" x 2 1/4"
Âge	de 2 à 4 ans

(6.890.587)

CALIFORNIA



Vélo enfant California Fairy, 14"

Cadre	en acier, 20,4 cm
Fourche	fourche rigide en acier
Freins	avant: Caliper, arrière: à rétropédalage
Pneus	Ponely P701, 14" x 2,125"
Âge	de 2 à 4 ans

(6.999.411)



CALIFORNIA



Vélo enfant California Sparrow, 14"

Cadre	en acier, 20,4 cm
Fourche	fourche rigide en acier
Freins	avant: Caliper, arrière: à rétropédalage
Pneus	Ponely P701, 14" x 2,125"
Âge	de 2 à 4 ans

(6.999.290)

CALIFORNIA



Vélo enfant California Ride, 16"

Cadre	en acier, 25 cm
Fourche	fourche rigide XJ
Freins	avant: Caliper, arrière: à rétropédalage
Pneus	Wanda, 16" x 2,125"
Âge	de 3 à 6 ans

(7.180.339)

CALIFORNIA



Vélo enfant California Lightning, 16"

Cadre	en aluminium, 22,9 cm
Fourche	fourche rigide en acier
Freins	avant: Caliper, arrière: à rétropédalage
Pneus	Ponely P701, 16" x 2,125"
Âge	de 3 à 6 ans

(6.999.413)

Éclairage



Les vélos pour enfant peuvent, comme ceux des grands, être équipés d'un éclairage. Vous trouverez par exemple des phares LED à piles qu'on peut monter facilement, sans aucun outil. Votre enfant sera fier d'avoir un vélo aussi bien équipé que celui de ses parents! Sans compter qu'un éclairage adapté lui permettra aussi d'être bien vu dès qu'il commence à faire nuit.



Découvrez nos phares pour vélo

Casque



Un confort maximal, un système de fermeture pratique et un design haut en couleurs: les casques de vélo pour enfant ont tout bon! La sécurité est bien entendu elle aussi toujours au rendez-vous. Rouler casqué, c'est rouler bien protégé!



Découvrez ici nos casques de vélo, pour les petits et les grands



C'est parti pour l'aventure

Que ce soit pour aller à l'école le matin et à la piscine l'après-midi, rendre visite à des amis ou simplement faire le tour du quartier: le vélo junior offre une bonne dose de liberté aux jeunes en quête d'autonomie. Particulièrement robuste et conçu pour accompagner l'enfant pendant sa dernière phase de croissance, il sera pour lui un fidèle compagnon de route.

Pour les
jeunes.



CALIFORNIA



VTT junior California Fast, 20"

Cadre	en aluminium, 25,4 cm
Fourche	fourche à suspension HL Fork, 30 mm
Dérailleur	Shimano Tourney, 6 vitesses
Freins	freins V-Brake
Pneus	Wanda, 20" x 1,95"
Âge	de 6 à 8 ans

(6.981.658)

CALIFORNIA



VTT junior California Gravity, 20"

Cadre	en acier, 24,5 cm
Fourche	fourche à suspension, 30 mm
Dérailleur	Shimano Tourney, 6 vitesses
Freins	freins V-Brake
Pneus	20" x 1,95"
Âge	de 6 à 8 ans

(6.890.214)



CALIFORNIA



VTT junior California Fusion, 20"

Cadre	en aluminium, 28 cm
Fourche	fourche à suspension en aluminium
Dérailleur	Shimano Tourney, 7 vitesses
Freins	freins à disque mécaniques
Pneus	Trayal, 20" x 2,10"
Âge	de 6 à 8 ans
	Argent/jaune (6.890.639)
	Blanc/rose (6.890.640)

CALIFORNIA



VTT junior California Stormy, 24"

Cadre	en aluminium, 34 cm
Fourche	fourche à suspension Zoom, 50 mm
Dérailleur	Shimano Tourney, 18 vitesses
Freins	freins V-Brake
Pneus	Kenda, 24" x 2,125"
Âge	de 8 à 13 ans
	(7.180.412)

CALIFORNIA



VTT junior California System, 24"

Cadre	en aluminium, 34 cm
Fourche	fourche à suspension, 40 mm
Dérailleur	Shimano Tourney, 18 vitesses
Freins	freins à disque mécaniques
Pneus	24" x 1,95"
Âge	de 8 à 13 ans
	(6.890.115)

CALIFORNIA



VTT junior California Astro, 24"

Cadre	en aluminium, 31 cm
Fourche	fourche à suspension Good en aluminium
Dérailleur	Shimano Tourney, 21 vitesses
Freins	freins à disque mécaniques
Pneus	Trayal/Mitas, 24" x 2,10"
Âge	de 8 à 13 ans
	Noir/jaune (6.890.641)
	Violet (6.890.642)



CALIFORNIA



VTT junior California Alpha, 26"

Cadre	en aluminium, 38 cm
Fourche	fourche à suspension
Dérailleur	Shimano Tourney, 21 vitesses
Freins	freins V-Brake
Pneus	26" x 2,00"

(6.890.215)

CALIFORNIA



VTT junior California Laser, 26"

Cadre	en aluminium, 35,5 cm
Fourche	fourche à suspension Good en aluminium
Dérailleur	Shimano Altus, 24 vitesses
Freins	freins à disque mécaniques
Pneus	Mitas Defender, 26" x 2,35"

Argent/vert (6.890.643)**Argent/rose** (6.890.644)

CALIFORNIA



Vélo junior California Flash, 20"

Cadre	en acier, 25,4 cm
Fourche	fourche rigide Easing
Dérailleur	Shimano Tourney, 6 vitesses
Freins	freins V-Brake
Pneus	Wanda, 20" x 1,75"

Âge
(6.981.657)

de 6 à 8 ans

CALIFORNIA



Vélo junior California Black Star, 24"

Cadre	en acier Hi-Ten, 34 cm
Fourche	fourche rigide en acier
Dérailleur	Shimano Tourney, 18 vitesses
Freins	freins V-Brake
Pneus	Kenda K879, 24" x 1,75"

Âge
(7.200.540)

de 8 à 13 ans



Votre scooter électrique

Le scooter U3 est le compagnon idéal de toutes celles et ceux qui cherchent un véhicule pratique et à petit prix sans pour autant faire de compromis sur la qualité, la performance ou la sécurité. Avec sa vitesse maximale de 20-25 km/h, il peut être conduit sans permis à partir de 16 ans et n'a pas besoin d'être immatriculé. Son moteur sans balais assure une accélération puissante et son système de freinage moto, ses clignotants et son système d'éclairage LED sophistiqué garantissent la sécurité nécessaire sur la route.

Roulez
électrique.



Scooter électrique Yadea U3, noir mat

Cadre	en acier	Immatriculation obligatoire	non
Freins	freins à tambour	Port du casque obligatoire	non
Pneus	sans chambre à air, 2,75-10	Permis obligatoire	à partir de 14 ans, catégorie M
Moteur/ puissance	moteur sans balais intégré au moyeu, 350 W	Éclairage	LED
Batterie/ puissance	lithium-ion Phyllion, 12 Ah/48 V		(7.078.535)
Poids	55 kg		
Charge	max. 150 kg		

En vente dans certains magasins uniquement.





Scooter électrique Yadea DE38, noir mat

Cadre	en acier
Freins	freins à disque
Pneus	sans chambre à air, 2,75-10
Moteur/ puissance	moteur sans balais intégré au moyeu, 500 W
Batterie/ puissance	lithium-ion Phyllion, 24 Ah/48 V
Poids	55 kg
Charge	max. 150 kg

Immatriculation obligatoire	non
Port du casque obligatoire	non
Permis obligatoire	à partir de 14 ans, catégorie M
Éclairage	LED

(6.997.641)

En vente dans certains magasins uniquement.



Homologuée pour la circulation routière en Suisse

Trottinette électrique SoFlow SO2 Air Gen3, verte

Cadre	en aluminium
Freins	frein à tambour à l'avant, frein électrique à l'arrière
Pneus	gonflables, 10"
Moteur/ puissance	moteur sans balais intégré au moyeu, 350 W
Batterie/ puissance	batterie lithium-ion, 7,5 Ah/36 V
Poids	15,8 kg
Charge	max. 120 kg
Éclairage	LED

(7.190.052)



SOFLOW
SO GOOD.



Homologuée pour la circulation routière en Suisse

Trottinette électrique SoFlow SO One+, noire

Cadre	en aluminium
Freins	frein à tambour à l'avant, frein électrique à l'arrière
Pneus	gonflables, 9"
Moteur/ puissance	moteur sans moyeu, 500 W
Batterie/ puissance	batterie lithium-ion, 7,8 Ah/48 V
Poids	17 kg
Charge	max. 150 kg
Éclairage	LED

(7.194.283)

Quelles règles s'appliquent aux trottinettes électriques homologuées pour la route?

En Suisse, il est autorisé de conduire un cyclomoteur léger à partir de 14 ans. Les trottinettes électriques dont la vitesse maximale n'excède pas 20 km/h relèvent également de cette législation. Il est toutefois nécessaire d'être titulaire d'un permis de conduire G (véhicules agricoles) ou M (permis cyclomoteur) et de l'avoir sur soi en cas de contrôle.

À partir de 16 ans, le permis de conduire n'est pas obligatoire pour conduire une trottinette électrique. Le port d'un casque de vélo n'est pas obligatoire, mais fortement recommandé pour des raisons de sécurité.

Offre exclusive: assurance vélo du TCS



En tant que client de JUMBO, vous bénéficiez d'avantages et en profitez dès maintenant:

Gratuit pour vous:
une assurance vélo TCS 2000 d'une valeur de CHF 69.-*
offerte pour tout achat d'un vélo d'une valeur de CHF 1999.- ou plus**.

Votre cadeau: CHF 69.-

À prix préférentiel pour vous:
une assurance vélo TCS 2000 pour seulement CHF 29.- au lieu de CHF 69.-*
pour tout achat d'un vélo jusqu'à CHF 1998.-**.

Votre cadeau: CHF 40.-



Une fois votre vélo acheté, rendez-vous sur jumbo.ch/tcs pour profiter de l'offre

* Valable un an. Montant assuré: CHF 2000.-.

** Pour un vélo en action, c'est le prix de vente normal qu'il faut prendre en compte.

Vous trouverez un grand choix de vélos et d'accessoires dans notre magasin en ligne [jumbo.ch/cycles](https://www.jumbo.ch/cycles)



Service professionnel d'entretien et de réparation des vélos pour toutes les marques

Faites nettoyer et entretenir votre vélo par un pro pour en profiter le plus longtemps possible. Déposez votre vélo à l'accueil de votre JUMBO, nous nous occupons du reste! [jumbo.ch/services](https://www.jumbo.ch/services)



Informations données sans garantie et sous réserve de changement de modèle, de coloris ou de prix. Articles vendus sans décoration. Offres valables dans la limite des stocks disponibles. Prix en francs suisses, TVA et taxe de recyclage anticipée (TRA) comprises. Rabais non cumulables. Sauf indication contraire, JUMBO offre 2 ans de garantie à partir de la date d'achat. La garantie porte exclusivement sur le remplacement sans frais de pièces défectueuses en raison d'un vice de conception, de fabrication ou de matériau. Coop Société Coopérative, Bâle. Sem. 04/24

JUMBO – plus de 120 magasins en Suisse

Service info: 0848 24 22 24 (8 c./min)

[jumbo.ch](https://www.jumbo.ch) jumbo.ch/fr/newsletter

[instagram.com/jumbo.suisse](https://www.instagram.com/jumbo.suisse)

[facebook.com/jumbo.suisse.fr](https://www.facebook.com/jumbo.suisse.fr)

