



# Offre achat VAE: mode d'emploi

Pour faciliter les déplacements à vélo des collaborateurs, APACEM propose une offre d'achat de vélos à assistance électrique (VAE) et classiques, à tarifs préférentiels, en partenariat avec la société OVELO :

## https://www.ovelo.fr/fr/apacem

Attention : vous devez vous inscrire sur le site OVELO depuis cette page et pas depuis une autre page du site, afin d'être identifié comme collaborateur et bénéficier des tarifs préférentiels APACEM.

L'offre APACEM comporte une sélection de VAE et vélos classiques à tarifs préférentiels et l'accès à tous les vélos et produits du site à -15% du prix public.

La « sélection APACEM » vous recommande une gamme cohérente de VAE, sélectionnés pour leur rapport qualité/prix et leur fiabilité. Du VAE 1<sup>er</sup> prix avec moteur arrière, jusqu'au vélo avec moteur pédalier Bosch Active Line Plus, dans une fourchette de prix de 1 190 € à 2 900 € (Prix Public) soit de 990 € à 2 400 € (Prix APACEM).

Type Marque	Modèle	Prix public	Prix APACEM %	Eco- nomie
1er prix VAE, moteur arrière OVELO	OVELO-CITYBAS	1190€	990 € 17 %	200€
1 <sup>er</sup> prix Performances CRZ	SRACE-BLEU	1790€	1490 € 17 %	300€
Moteur Bosch Active Line Plus / Col de CUBE Cygne / Freins Hydraulique	Town Hybrid Sport Black Edition 400 ou 500Wh	2299€	1954.15 € 15 %	344.85 €
Moteur Bosch Active Line Plus / Cadre CUBE mixte / Freins Hydraulique	Town Hybrid Sport Black Edition 400 ou 500Wh	2299€	1954.15 € 15 %	344.85 €
Moteur Bosch Active Line / Col de cygne GAZELLE	Orange C330 HMB	2849€	2399€ 16%	450 €
Moteur Bosch Active / Batterie CUBE Bosch / Dérailleur Nexus 7 vitesses	Town Hybrid One 400Wh	1999€	1699€ 15 %	300€
Moteur Bosch Active Line Plus / Dérailleur CUBE intégré Nexus 8 vitesses	Town Hybrid Pro 400Wh	2799€	2299€ 18%	500€
Moteur Pédalier / Dérailleur intégré Nexus KALKHOFI 7 vitesses	Jubilee Move B7 400Wh (2018)	1859€	1859€ 15 %	279€
Moteur Bosch Active / Batterie Bosch / CUBE Dérailleur Nexus 7 vitesses	Town Hybrid One 400Wh (2018)	1999€	1699€ 15 %	300€

#### **Fabricants**

Marque	Fabricant	Nationalité	Assemblage vélos
GITANE	CYCLEUROPE	France	France
PEUGEOT	CYCLEUROPE	France	France
KALKHOFF	KALKHOFF BIKES	Allemagne	Allemagne
CUBE	CUBE	Allemagne	Allemagne
O2Feel	O2Feel	France	Chine
OVELO	OVELO Cycles	France	Chine
SCOTT	SCOTT	Suisse	Suisse

## Caractéristiques techniques et composants des vélos

Elément	Type / caractéristiques	Sélection vélos APACEM
Cadre géométrie	Col de cygne (ou femme ou cadre universel) : position droite, adaptée en ville pour trajets courts/moyens. Sauf mention contraire dans le tableau, les vélos sont tous proposés en col de cygne  Mixte : position légèrement penchée, plus confortable sur des trajets longs, meilleur rendement  Homme : position plus penchée, rendement optimal	La plupart des vélos sont de type col de cygne
Fourche	Suspendue: plus confortable, moins bon rendement Fixe: meilleur rendement, moins confortable	Fourche suspendue pour la plupart des vélos, sauf mention contraire
Roues	En général : 26' en taille XS, 28' pour les autres tailles	
Transmission	Chaîne : le plus courant Courroie : plus chère, mais ne nécessite pas d'entretien. Equipe des vélos plus haut de gamme	Chaîne pour tous les vélos de la sélection
Vitesses	Dans le moyeu (type Nexus) : offre plus de souplesse, permet de changer de vitesse à l'arrêt, pas d'entretien, réglage facile  Dérailleur classique : plage de développement plus large, moins cher, plus adapté pour des moteurs électriques pédalier à fort couple (type Bosch Performance)	
Freins	Etriers/patins ou disque Mécanique ou hydraulique Disque plus efficace que patins, hydraulique plus efficace que mécanique/manuel	Freins à patins mécanique sur la plupart des vélos, sauf mention contraire Voyager Move B8 équipé de disques hydrauliques
Moteur	Puissance: tous les moteurs sont bridés à 250 Watts (W), puissance maximum autorisée pour les VAE en Europe Vitesse: l'assistance électrique fonctionne jusqu'à 25 km/h, au-delà elle se coupe automatiquement	
	Position moteur :  Moteur roue avant : bon marché, équipe généralement les VAE d'entrée de gamme, sensation d'être tracté, l'assistance est continue (on/off) et ne s'adapte pas à l'effort de pédalage Moteur pédalier ou central : centre de gravité plus bas, l'assistance progressive s'adapte à l'effort de pédalage, sensation plus naturelle, plus confortable. Plusieurs modèles définis notamment par leur couple qui détermine la puissance mécanique réelle (capacité d'accélération, de démarrage en côte)	La sélection propose des moteurs avant, un moteur pédalier premier prix et deux moteurs Bosch : Bosch Active Line (couple 40 Nm) et Bosch Active Line Plus (couple 50 Nm) plus adapté pour les parcours présentant du relief
Batterie	Toutes les batteries proposées sont de type Lithium-lon (Li- lon), technologie fiable et performante. Légères, sans effet mémoire, elles offrent 600 à 1000 cycles de recharge. La <b>quantité d'énergie</b> d'une batterie (en Watt-heure – Wh) est le produit de sa tension (en Volt – V) par sa charge électrique ou capacité (en Ampère-heure – Ah). Plus la <b>tension</b> (V) est élevée, plus on a l'impression de puissance. Plus la <b>capacité</b> (Ah) est élevée, plus on a d'autonomie (à tension égale). Les VAE sont souvent proposés avec le choix entre plusieurs capacité de batterie (9, 11, 14 Ah).	Toutes les batteries de la sélection sont en 36 V La plupart des batteries sont en 11Ah (donc 400 Wh = 36V x 11Ah).

### Remises sur pièces et accessoires :

- 15% de remises sur les pièces et accessoires

## Conditions de vente : <a href="https://www.ovelo.fr/fr/content/6-nos-services">https://www.ovelo.fr/fr/content/6-nos-services</a>

- Garantie satisfait ou remboursé (sous 15 jours)
- Garantie du meilleur prix
- Livraison gratuite
- Paiement possible en 3 ou 4 fois sans frais
- SAV par retour atelier aux frais d'OVELO

#### Modalités de commande sur OVELO

- 1. Allez sur https://www.ovelo.fr/fr/apacem
- 2. Inscrivez-vous\* pour accéder aux fiches techniques détaillées des vélos. Vous pouvez utiliser indifféremment votre mail personnel ou professionnel.
- 3. Sélectionnez votre vélo (modèle, couleur, type cadre).
- 4. <u>ATTENTION</u> sur certains modèles vous devez aussi sélectionner la capacité de la batterie souhaitée. *Exemple : le Gitane ORGAN E-BIKE est en 11 Ah, est affiché par défaut en 9 Ah, à vous de choisir votre batterie, les prix n'étant pas les mêmes.*
- 5. Choisissez votre taille (bouton d'aide sur le site, ou conseil OVELO au 09 72 50 25 70)
- 6. Choisissez votre option de livraison : livraison gratuite à domicile (vélo livré monté et contrôlé par OVELO) ou retrait dans un magasin OVELO (Antony, Bordeaux, Montpellier).
  - Si vélo « en stock », livraison en 48-72h pour VAE et 2/3 jours de plus pour vélos classiques.
  - Si vélo en « précommande », délai de livraison non garanti, vous pouvez appeler OVELO au
     09 72 50 25 70 pour avoir une information plus précise sur le délai de livraison.

<u>ATTENTION</u>: nous vous conseillons de ne pas vous faire livrer sur votre lieu de travail en raison de la taille du colis.

7. Payez par CB, virement, Paypal, 3 ou 4 fois sans frais.

(\*)Si vous êtes déjà inscrit sur OVELO, demandez-leur de vous passer sur l'offre APACEM.

**Précision :** pour des raisons techniques, de rares vélos hors sélection APACEM peuvent s'afficher avec un taux de remise inférieur à 15% (10%, 13%,...) mais vous bénéficiez bien de 15% de remise aussi sur ces vélos. L'application de la remise devra simplement être demandée au 09 72 50 25 70 au moment de passer votre commande.

Nous vous souhaitons un bon achat et une bonne utilisation de votre VAE!!

