



NOUVEAU XKP - ÉCHAPPER À LA ROUTINE

Lignes agressives, essentielles et cassantes. La qualité Askoll fait peau neuve offrant évasion et liberté au style millénaire

En bref:

- Design tendance
- Nouvel affichage
- Nouveaux feux
- Garde-boue sport
- Technologie IdO
- Nouvelle application

XKP, trois lettres synonymes d'évasion. **XKP**, inutile d'expliquer à la Génération Y qu'ils lisent "escape" et que leur sens est la liberté. **Askoll EVA** a pensé à eux et a créé le compagnon d'aventure idéal pour les Millennials. Des lignes épurées et agressives, beaucoup de technologie et toute la fiabilité du Made in Italy. Le XKP 2.8 est le scooter qui vous permet de **combiner durabilité environnementale et style sans compromis**.

Peu de fioritures : la liberté d'être agressif

Askoll EVA présente deux nouveaux e-scooters conçus pour les plus jeunes mais qui sont le résultat de près d'une décennie d'expérience de la société basée à Vicence. Deux car le **XKP se décline en deux variantes** : L1 (qui peut aussi être conduite avec un permis AM) et son grand frère homologué L3. Les deux modèles ont la même base, celle de la très réussie série eS qu'Askoll a perfectionnée et renouvelée au fil des années.

Cependant, le look est radicalement différent à partir de l'avant qui se caractérise par le **nouveau phare rond et légèrement incliné**. En plus d'être plus lumineux, combiné au nouveau garde-boue, il change complètement l'impact visuel par rapport aux modèles précédents et définit immédiatement un caractère granuleux et sportif. Askoll a ensuite souligné le même look agressif également à l'arrière avec une unité d'éclairage entièrement repensée qui s'insère sous une **queue plus courte**. Le résultat est un e-scooter au design dynamique et musclé qui, également grâce au souci du détail, se démarque dans le panorama des deux-roues électriques.

Tout aussi **nouveau est l'écran multicolore de 5,5 pouces** qui, en plus de suivre le design des vélos nus sportifs, garantit une grande visibilité. Dans toutes les conditions de luminosité, en effet, toutes les informations sont



clairement visibles (vitesse, charge de la batterie, température, temps et kilomètres parcourus). Le **XKP** est également équipé des **technologies IdO** les plus avancées qui, combinées à la **nouvelle application**, vous permettent d'avoir un accès complet au scooter même à distance et de personnaliser de nombreuses fonctions. Par exemple, il est possible de **connaître à tout moment la position du XKP** et, en cas de vol, de verrouiller le véhicule à distance.

Forme et fond

Sous la fraîcheur du nouveau look se cache une incroyable concrétude technologique dans les deux versions.

La version L1, avec un **couple maximal de 158 Nm, atteint 45 km/h et a une autonomie maximale de 87 km** (Selon EC 168/2013). Le L3 plus puissant, a un **couple maximal de 130 Nm, atteint 66 km/h et a une autonomie maximale de 93 km**. Tous deux sont propulsés par le **moteur Askoll de 2,7 kW**. Ils sont équipés de **deux batteries lithium-ion amovibles de 1,4 kWh**, qui peuvent être rechargées avec un courant domestique normal en 6 heures environ.

Les qualités dynamiques du **XKP** sont le résultat de la combinaison de deux facteurs : la légèreté et le choix de roues hautes. Avec un **poids de seulement 71 kg**, la trottinette Askoll se révèle très maniable et capable de mettre à l'aise les motardes novices. Grâce aussi à la hauteur de la selle depuis le sol : seulement 76 cm. **Les roues de 16"** offrent un excellent confort et une grande sécurité même sur des surfaces inégales. Sur le **XKP**, il a été décidé de monter des **pneus plus gros** (90/80 à l'avant et 110/70 à l'arrière) qui contribuent davantage à absorber les aspérités de la chaussée et à garantir une meilleure adhérence. Le freinage est confié à un **disque de 220 mm à l'avant et de 190 mm à l'arrière**.

Disponibilité et prix

Le nouvel Askoll **XKP** sera disponible en anthracite et gris nuit à partir de ce printemps.

Pour plus d'informations:

Askoll EVA S.p.A. - Marketing and Communication

Valeria Tasinazzo

email: valeria.tasinazzo@askoll.com