



BY LUDIK ÉNERGIE



LES BORNES 'OUTDOOR'

Pour l'extérieur

Parcs, espaces public, universités, campings, centres de vacances, ...

Des coques ultra-resistantes

La version extérieure est en inox 4mm thermolaquée. Anti-corrosion, la coque est prévue pour une installation permanente en extérieure.

En option, la finition en inox brut vibré renforce la résistance aux rayures.

L'installation d'équipements innovants en extérieur est un enjeu fort pour l'attractivité d'un lieu. Pour sa réussite, elle doit intégrer les contraintes techniques liées à une utilisation intensive sans abri ni surveillance.

ILO by Ludik Energie :

- > Une installation sans câblage,
- > Une coque et des connecteurs USB robustes, des vis anti-vandalismes,
- > Des protections contre les projections d'eau et un système de ventilation autoalimenté.

Optez pour une innovation durable !

À l'extérieur, les bornes ILO sont **fixées au sol**. La coque en INOX 316 de 4 mm d'épaisseur est conçue pour résister aux intempéries et aux actes de vandalisme.

Aucun raccordement électrique n'est nécessaire. Seules une surface dure et une assise sont à prévoir.

Leur forme polyvalente et leur résistance vous autorisent à les installer dans de nombreux lieux et à les proposer pour des utilisations variées : de la sortie en famille à l'entraînement des sportifs les plus dynamiques.

Selon le paysage que vous souhaitez aménager, vous opterez soit pour la couleur thermolaquée soit pour l'inox vibré avec des bornes qui se fondent dans une ambiance minérale.

Appropriiez-vous le concept et augmentez sa visibilité et son utilisation !

> **Implantation** : choisissez des lieux où la détente et la recharge de téléphone sont recherchées

> **Information** : complétez avec une signalétique utile à proximité pour présenter le service et la démarche

> **Esthétisme** : combinez avec votre mobilier et jouez avec les formes, les couleurs et la disposition (en paire, en grappe)



 ILO, concentré d'énergie

Comment combiner ILO avec vos assises ?

Les bornes extérieures s'accordent avec la majorité des formats d'assises extérieures et avec les mobiliers urbains les plus courants. Vous créez vous-mêmes des combinaisons uniques selon vos envies et vos possibilités (design, écologique, sportive, ludique, ...).

Nos conseils pour une expérience optimale et durable :

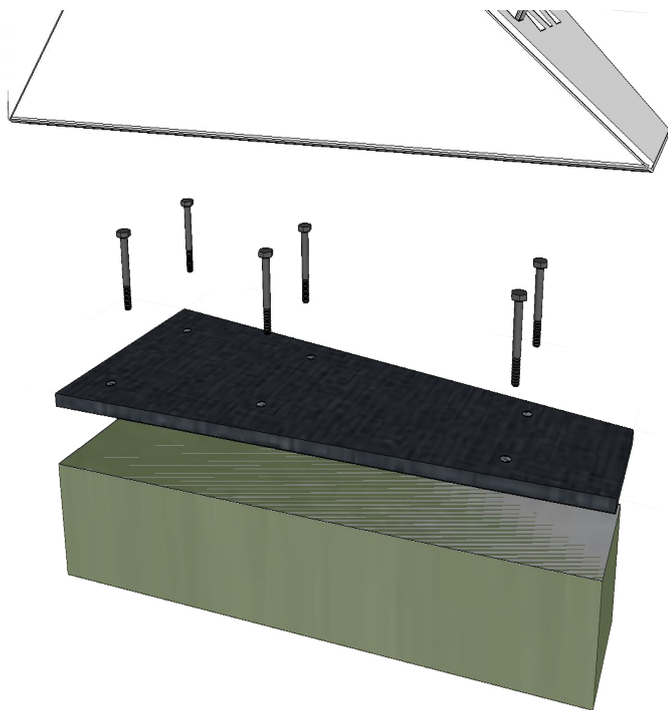
- > Privilégier les assises ou les bancs avec dossier
- > Choisir des assises confortables
- > Penser à l'esthétique générale et l'harmonie des matériaux

Astuce : utilisez vos aménagements existants et modernisez-les avec un budget maîtrisé



Une installation rapide

✂ Pour fixer les bornes au sol, des embases en acier sont vissées dans un sol en béton ou équivalent. En l'absence, un massif béton de 10 cm d'épaisseur est à réaliser sur la seule surface des bornes. Il ne reste ensuite qu'à fixer la borne sur l'embase.



👉 Pour commencer à l'utiliser, il ne vous reste alors qu'à brancher le câble USB, vous installer sur votre assise et commencer à pédaler.

En quelques secondes, vous produisez de l'électricité et rechargez jusqu'à 3 téléphones en simultanément.



BY LUDIK ÉNERGIE

ILO by Ludik Énergie

🌐 **Site web :** ilo-energie.com

✉ **E-mail :** info@ilo-energie.com

☎ **Téléphone :** 00 33 (0)2 23 22 24 80

📍 **Adresse :** Rue du Marais - 35132 VEZIN LE COQUET - FRANCE

ILO est un produit développé par Ludik Énergie, agence événementielle spécialiste du Développement Durable et conceptrice de la borne ILO (www.ludikenergie.fr).

Nos engagements éco-responsables : document éco-conçu grâce à des choix graphiques réduisant les quantités d'encre utilisées et donc son impact environnemental - imprimé sur papier PEFC.

