

Le concept Honda Mobile Power Pack 4W utilise deux batteries permutables



Le [concept Honda](#) Mobile Power Pack 4W est un **petit véhicule électrique deux places** inspiré du [Honda Pioneer 500 Side-by-Side](#).

Doté de fentes sur chaque côté, le petit véhicule non polluant Honda embarque **deux Honda Mobile Power Packs**.

Le Honda Mobile Power Pack est une **batterie rechargeable, permutable et portable** qui peut servir de source d'énergie dans diverses situations.

Chaque Honda Mobile Power Pack dispose d'une sortie de **1 kWh** minimum. Plusieurs Power Packs peuvent être **utilisés de manière simultanée**, ce qui permet d'utiliser le Power Pack comme une source d'énergie pour les produits à mobilité électrique de petite taille.

Utiliser des batteries permutables et portables diminue le temps de recharge, allant actuellement de pair avec les [véhicules électriques](#).

Le Mobile Power Pack permet d'utiliser une source d'énergie renouvelable sur des produits à mobilité électrique de petite taille.

L'énergie renouvelable excédentaire produite (par exemple la production d'énergie éolienne la nuit lorsque la demande est faible) est stockée dans des batteries portables.

Eric Houquet, 12/01/2018