



Date d'édition : 10.04.2026



Ref : 6664795P

Set HydroStik PRO, CPS

Kit d'expérimentation pour réaliser des expériences avec de l'hydrogène en toute sécurité. C'est quasiment comme si l'hydrogène sortait d'une prise. Avec l'HydroFill PRO, l'hydrogène est produit par électrolyse avec de l'eau.

Pour ce faire, il faut remplir l'appareil d'eau et le brancher à une prise de courant.

Cet hydrogène est stocké sous forme d'hydrure métallique dans l'HydroStik PRO.

L'hydrogène peut ensuite être prélevé avec une vanne de régulation. La vanne de régulation est montée sur une plaque CPS de façon à pouvoir être combinée à des expériences dans le cadre CPS.

Matériel livré :

1 HydroFill PRO (666 4798)

1 HydroStik PRO, CPS (666 4795)

1 HydroStik PRO (666 4796)

3 exemples d'expériences des domaines de la chimie minérale, physique et technique