

# Préleveur automatique portable Liquiport CSP44

Prélèvement d'échantillons entièrement automatique dans l'eau, les eaux usées et les applications industrielles



Plus d'informations et prix actuels:

[www.ch.endress.com/CSP44](http://www.ch.endress.com/CSP44)

## Avantages:

- Peut être utilisé de façon flexible à n'importe quel point de prélèvement, en fonctionnement autonome sur batterie ou sur secteur
- 100% adaptable à tout type de surveillance, de l'échantillonnage en fonction du temps ou du débit à l'échantillonnage en fonction des événements
- La compartiment inférieur du préleveur peut être fermé et transporté séparément
- Nettoyage et maintenance rapides grâce au démontage simple sans outil des parties en contact avec le produit
- En connectant jusqu'à deux capteurs, il est possible de transformer le préleveur en une station de mesure complète (par ex. pour une surveillance des événements)
- Offre tous les avantages de la plateforme Liquiline, comme la configuration universelle de tous les appareils, le plug & play avec les capteurs Memosens et le faible besoin de stock de pièces de rechange grâce à des composants standardisés

## Données clés

- **Fonctions** Préleveur portable
- **Hauteur d'aspiration** Hauteur d'aspiration 8 m (26.25 ft)
- **Armoire** Plastique LDDPE

**Domaine d'application:** Le Liquiport CSP44 vous permet de prélever des échantillons n'importe où. Ses deux compartiments garantissent un transport simple et sûr et l'alimentation par accu en option vous rend indépendant du secteur. La programmation des prélèvements par menus et la maintenance sans outil du Liquiport vous permettent un gain de

temps au quotidien. Si vous le transformez en station de mesure complète, il vous donne une vue d'ensemble des événements à votre point de prélèvement.

## Caractéristiques et spécifications

### Préleveur d'échantillons

**Principe de mesure**

Préleveur

**Fonctions**

Préleveur portable

**Système de dosage**

Pompe péristaltique

**Hauteur d'aspiration**

Hauteur d'aspiration 8 m (26.25 ft)

**Armoire**

Plastique LDDPE

**Répartition**

Possible

**Refroidissement**

Passif : glace pilée,  
cartouche réfrigérante

**Entrée**

Analogique : 2, à isolation galvanique

Binaire : 2, à isolation galvanique

**Sortie**

Binaire : 2, à isolation galvanique

**Enregistreur de données**

Registre pour toutes les données

Statistiques d'échantillonnage

## Préleveur d'échantillons

### Alimentation

90 à 260 VAC (charge/fonctionnement)

Batterie 24 VDC

---

### Dimensions

480 x 675 mm (pxh)

(18.90 x 26.57 inch)

---

### Poids

19 kg (41.88 lb) avec batterie

---

### Accessoires

Chargeur de batterie

Harnais de suspension

Tuyau d'aspiration

---

### Options

Raccord M12 pour capteurs numériques avec protocole

Memosens

---

Plus d'infos [www.ch.endress.com/CSP44](http://www.ch.endress.com/CSP44)