

# PHILIPS

Tireuse à bière  
domestique

PerfectDraft

HD3620/20



## La fraîcheur d'une bière pression à domicile

Retrouvez le plaisir d'une bière pression bien fraîche, chez vous.

### **Bière ultra fraîche**

- 30 jours de bière fraîche, à 3 °C

### **Une réfrigération optimale pour une qualité exceptionnelle**

- Indications de température, de volume et de fraîcheur sur écran LCD
- Conception robuste, isolation fiable

### **Des performances inégalées**

- Véritable poignée à débiter, fûts en métal 6 litres

### **Votre bière pression préférée**

- Large éventail de choix parmi vos bières préférées

### **Facile à utiliser et à nettoyer**

- Ouverture en façade facilitant le changement de fût
- Installation hygiénique, nouveau tuyau fourni avec chaque fût
- Plateau égouttoir amovible, compatible lave-vaisselle
- Poignée de tirage facilement amovible (avec sécurité enfant)

## Points forts

### Indication de la température et du volume



L'indicateur de température vous avertit quand votre bière est à la température de dégustation idéale (3 °C). L'indicateur de niveau vous

montre la quantité de bière qu'il reste dans le fût. L'indicateur de fraîcheur de la bière vous indique la durée pendant laquelle votre bière gardera toute sa fraîcheur.

## Caractéristiques

### Finition

**Couleur(s):** Noir chromé avec des touches en métal véritable

### Design

**Temps de réfrigération à température ambiante (23 °C):** entre 12 et 15 heure(s)

**Température de fonctionnement maximale:** 32 °C

### Poids et dimensions

**Dimensions du produit (l x H x P) poignée et plateau égouttoir inclus:** 286 x 444 x 493 mm

**Poids:** 8 320 g

### Informations logistiques

**Code CTV:** 8823 620 20000

### Caractéristiques techniques

**Puissance max.:** 70 W

**Tension:** 200-240 V

**Fréquence:** 50-60 Hz

**Débit:** 2 l/min

**Pression de fonctionnement maximale:** 1,5 bar(s)

### Fûts de bière (non fournis)

**Volume:** 6 l

**Dimensions (hauteur x diamètre):**

273 x 199 mm

**Poids vide:** 1 200 g

**Poids plein:** 7 200 g

