

Cuisson électrique » Selongey (21) Produits finis CULINAIRE - Cuisson (appareils électriques)  
Cuiseur électrique Cuiseur vapeur électrique

## Cuiseur vapeur "Steam N'Light", Seb. • 2012

[Open in Bach](#)

### Présentation du contenu

Lancement commercial en 2012

Fonctionne sur secteur ; Puissance de 820-980 W ; 220-240 V

Capacité de 10 L

3 bols avec grilles amovibles

Timer digital (60 min)

Bol à riz 0,7 L

Moule à cakes 6 empreintes

Niveau d'eau visible et remplissage en cours de cuisson

Fonction décongélation

Maintien au chaud (1 heure)

Nettoyage pratique

Rangement ultracompact

6 programmes de cuisson

Fabriqué en Chine, semaine 11 en 2012.

### Date de l'unité documentaire

2012

### Description physique

Le cuiseur vapeur est équipé :

3 bols transparents 1 couvercle Grilles de cuisson Moule à cake Bol à riz Récuépateur de jus Trappe de remplissage et réservoir d'eau Produit et conditionnement en bon état.

**Nombre d'éléments**

1 produit

**Dimensions**

38 x 25 x 44 cm (produit)

**Noir et blanc ou couleur**

Chrome

**Organisme responsable de l'accès intellectuel**

Conservatoire Groupe SEEB : SP III Ja 9

**Langue des unités documentaires**

Emballage et notice en plusieurs langues

**Origine**

Groupe SEB. SHANGHAI (code fabricant 90)

**Biographie ou histoire**

Fabricant interne au Groupe SEB

**Historique de la conservation**

Produit arrivé au Conservatoire du Groupe SEB le 4 octobre 2012, et envoyé par l'activité Cuisson Electrique de Selongey.

**Statut juridique**

Archives privées

**Communicabilité**

Autorisation Conservatoire Groupe SEB

**Commentaire**

Manque livre de recettes initialement inclus.

**Nombre d'exemplaires**

1

## Rédacteur de la description

Yann AUGER

## Descripteurs

**Mot matière libre :** Seb

**Mot matière libre :** Steam N'Light

**DP1 :** VC300800

**DP2 :** culinaire - cuisson (appareils électriques) • culinaire - cuisson (appareils électriques)

**DP3 :** cuiseur électrique • cuiseur électrique

**DP4 :** cuiseur vapeur électrique • cuiseur vapeur électrique

**Cotes extrêmes** 3 CE 576