

# PRISE MURALE USB

## Contenu

- 1 Inset de prise de courant
- 1 Cadre pour prise

## Remarque :

Installation à réaliser uniquement par une main d'œuvre qualifiée et expérimentée en électrotechnique !\*)

Toute installation incorrecte met en péril

- votre propre vie ;
  - la vie de l'utilisateur de l'installation électrique.
- Une installation non conforme risque d'induire de graves dommages matériels, dus à un incendie par exemple.

Votre responsabilité personnelle pour dommages corporels et matériels peut être engagée.

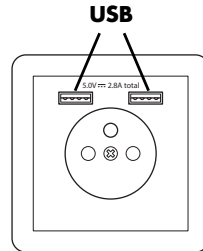
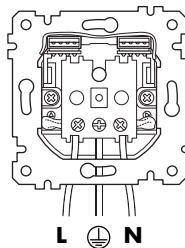
## Adressez-vous à un électricien !

\*)Les connaissances spécifiques suivantes, plus particulièrement, sont nécessaires aux travaux d'installation :

- Les « 5 règles de sécurité » à appliquer :
  - Séparation de l'ouvrage des sources de tension ;
  - Condamnation des organes de séparation en position d'ouverture ;
  - Vérification de l'absence de tension ;
  - Mise à la terre et en court-circuit ;
  - Séparation, isolation, protection des parties voisines sous tension ;
- Sélection de l'outil, des appareils de mesure et, le cas échéant, de l'équipement de protection individuelle adaptés ;
- Evaluation des résultats des mesures ;
- Sélection du matériel d'installation électrique pour la sécurisation des conditions de mise hors tension ;
- Types de protection IP ;
- Montage du matériel d'installation électrique ;
- Type du réseau d'alimentation (système TN, système IT, système TT) et conditions de raccordement qui en résultent (mise au neutre classique, mise à la terre de protection, dispositions supplémentaires nécessaires, etc.).

# SILVERCREST®

## SSUSB 2 A2



- L** : Phase
- ⊕ : Mise à la terre de protection
- N** : Neutre

## Caractéristiques techniques

Prise de courant avec contact de protection	
Courant nominal :	16 A
Tension nominale :	250 V ~
Port USB 2.0 type A	
Entrée :	180 - 250 V ~, 50/60 Hz, max. 0,5 A
Sortie :	5,0 V $\equiv$ , max. 2,8 A total / max. 1,4 A par port, max. 14,0 W

## Nettoyage



**Avertissement !** Pour éviter tout risque de décharge électrique, ne laisser en aucun cas de l'eau pénétrer à l'intérieur.

- Nettoyez les prises uniquement avec un chiffon légèrement humide.

## Mise au rebut

Ce produit est soumis aux exigences de la directive 2012/19/UE. Le symbole de la poubelle sur roues barrée signifie que, dans l'Union européenne, le produit doit faire l'objet d'une collecte séparée des déchets. Cela s'applique au produit et à tous les accessoires portant ce symbole. Les produits portant ce symbole ne doivent pas être éliminés avec les déchets ménagers normaux, mais doivent être déposés dans un point de collecte chargé du recyclage des appareils électriques et électroniques. Ce symbole de recyclage identifie p. ex. un objet ou des parties de matériaux comme étant recyclables. Le recyclage contribue à réduire l'utilisation de matières premières et à protéger l'environnement.



## Emballage

Si vous souhaitez mettre l'emballage au rebut, respectez les prescriptions environnementales correspondantes de votre pays.

## Seulement pour la France



MANUEL  
À DÉPOSER DANS  
LE BAC DE TRI



LE TRI  
+ FACILE ÉLÉMENTS  
D'EMBALLAGE



*Séparez les éléments avant de trier*

Le produit est recyclable, soumis à la responsabilité élargie du producteur et doit faire l'objet d'un tri sélectif.



## Service après-vente

En cas de problème requérant une assistance, veuillez contacter notre centre de service :



Service France  
Tel.: 0800 919270  
E-Mail: hoyer@lidl.fr



Service Belgique  
Tel.: 0800 12089  
E-Mail: hoyer@lidl.be

**IAN : 415769\_2210**



## Fournisseur

Attention, **il ne s'agit pas de l'adresse du service après-vente.** Contactez en premier lieu le service après-vente indiqué ci-dessus.

HOYER Handel GmbH  
Kühnhöfe 12  
22761 Hamburg  
ALLEMAGNE

Vous pouvez télécharger cette notice, ainsi que d'autres manuels, des vidéos du produit et des logiciels sous [www.lidl-service.com](http://www.lidl-service.com).

## Symboles technique

	Mise à la terre de protection
	Avec ce marquage CE, la société HOYER Handel GmbH déclare la conformité avec la réglementation de l'Union européenne.
	Les appareils portant ce sigle ne doivent être utilisés qu'à l'intérieur des locaux (environnement sec).
	Ce symbole rappelle qu'il faut éliminer l'emballage en respectant l'environnement.
	Matériaux recyclables : carton (hormis le carton ondulé)
	Le produit est recyclable, soumis à la responsabilité élargie du producteur et doit faire l'objet d'un tri sélectif.

# USB-STECKDOSE

## Inhalt

- 1 Steckdoseneinsatz
- 1 Einzelrahmen

## Hinweis!

Installation nur durch Personen mit einschlägigen elektrotechnischen Kenntnissen und Erfahrungen!\*) Durch eine unsachgemäße Installation gefährden Sie

- Ihr eigenes Leben;
  - das Leben der Nutzer der elektrischen Anlage.
- Mit einer unsachgemäßen Installation riskieren Sie schwere Sachschäden, z. B. durch Brand. Es droht für Sie die persönliche Haftung bei Personen- und Sachschäden.

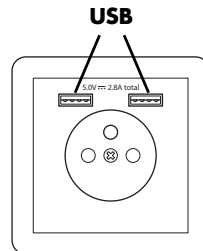
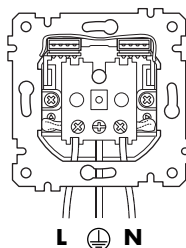
## Wenden Sie sich an einen Elektroinstallateur!

\*)Für die Installation sind insbesondere folgende Fachkenntnisse erforderlich:

- die anzuwendenden „5 Sicherheitsregeln“:
  - Freischalten;
  - gegen Wiedereinschalten sichern;
  - Spannungsfreiheit feststellen;
  - Erden und Kurzschließen;
  - benachbarte, unter Spannung stehende Teile abdecken oder abschranken;
- Auswahl des geeigneten Werkzeuges, der Messgeräte und ggf. der persönlichen Schutzausrüstung;
- Auswertung der Messergebnisse;
- Art des Elektro-Installationsmaterials zur Sicherstellung der Abschaltbedingungen;
- IP-Schutzarten;
- Einbau des Elektroinstallationsmaterials;
- Art des Versorgungsnetzes (TN-System, IT-System, TT-System) und die daraus folgenden Anschlussbedingungen- (klassische Nullung, Schutzerdung, erforderliche Zusatzmaßnahmen etc.).

# SILVERCREST®

## SSUSB 2 A2



- L:** Phase
- ⊕:** Schutzerdung
- N:** Neutral

## Technische Daten

Schutzkontaktsteckdose	
Nennstrom:	16 A
Nennspannung:	250 V ~
USB 2.0 Typ A	
Eingang:	180 - 250 V ~, 50/60 Hz, max. 0,5 A
Ausgang:	5,0 V $\equiv$ , max. 2,8 A gesamt / max. 1,4 A einzeln, max. 14,0 W

## Reinigen



**Warnung!** Um einen Stromschlag zu verhindern, darf keinesfalls Wasser ins Innere gelangen.

- Reinigen Sie die Steckdose mit einem nur leicht angefeuchteten Lappen.

## Entsorgen

Dieses Produkt unterliegt der europäischen Richtlinie 2012/19/EU. Das Symbol der durchgestrichenen Mülltonne bedeutet, dass dieses Gerät am Ende der Nutzungszeit nicht über den Haushaltsmüll entsorgt werden darf. Das Gerät ist bei eingerichteten Sammelstellen, Wertstoffhöfen oder Entsorgungsbetrieben abzugeben. Dies gilt für das Produkt und alle mit diesem Symbol gekennzeichneten Zubehörteile.



Dieses Recycling-Symbol markiert z. B. einen Gegenstand oder Materialteile als für die Rückgewinnung wertvoll. Recycling hilft, den Verbrauch von Rohstoffen zu reduzieren und die Umwelt zu entlasten. Informationen zur Entsorgung und der Lage des nächsten Recyclinghofes erhalten Sie z. B. bei Ihrer Stadtreinigung oder in den Gelben Seiten.



## Verpackung

Wenn Sie die Verpackung entsorgen möchten, achten Sie auf die entsprechenden Umweltvorschriften in Ihrem Land.

## Gerät entsorgen in Deutschland

In Deutschland sind Vertreiber von Elektro- und Elektronikgeräten sowie Vertreiber von Lebensmitteln zur Rücknahme verpflichtet. LIDL bietet Ihnen Rückgabemöglichkeiten direkt in den Filialen und Märkten an. Rückgabe und Entsorgung sind für Sie kostenfrei. Beim Kauf eines Neugerätes haben Sie das Recht, ein entsprechendes Altgerät unentgeltlich zurückzugeben. Zusätzlich haben Sie die Möglichkeit, unabhängig vom Kauf eines Neugerätes, unentgeltlich (bis zu drei) Altgeräte abzugeben, die in keiner Abmessung größer als 25 cm sind. Bitte löschen Sie vor der Rückgabe alle personenbezogenen Daten. Bitte entnehmen Sie vor der Rückgabe Batterien oder Akkumulatoren, die nicht vom Altgerät umschlossen sind, sowie Lampen, die zerstörungsfrei entnommen werden können und führen diese einer separaten Sammlung zu.



## Service-Center

Im Servicefall kontaktieren Sie bitte unser Service Center:



Service Deutschland  
Tel.: 0800 5435 111  
E-Mail: [hoyer@idl.de](mailto:hoyer@idl.de)

**IAN: 415769\_2210**



## Lieferant

Bitte beachten Sie, dass die folgende Anschrift **keine Serviceanschrift** ist. Kontaktieren Sie zunächst das oben benannte Service-Center.

HOYER Handel GmbH  
Kühnehöfe 12  
22761 Hamburg  
DEUTSCHLAND

Auf [www.lidl-service.com](http://www.lidl-service.com) können Sie diese und viele weitere Handbücher, Produktvideos und Software herunterladen.

## Technische Symbole

	Schutzerdung
	Mit der CE-Kennzeichnung erklärt die HOYER Handel GmbH die EU-Konformität.
	Geräte mit diesem Zeichen dürfen nur im Haus betrieben (trockene Umgebung) werden
	Dieses Symbol erinnert daran, die Verpackung umweltfreundlich zu entsorgen.
	Wiederverwertbare Materialien: Pappe (außer Wellpappe)
	Es handelt sich um ein wiederverwertbares Produkt, das der erweiterten Herstellerverantwortung sowie der Abfalltrennung unterliegt.