

essentiel

Consignes de sécurité
Safety instructions
Sicherheitshinweise
Veiligheidsvoorschriften

Chargeur secteur
Mains charger
Netz-Ladegerät
Oplader

Le bloc d'alimentation doit être branché dans une prise murale aisément accessible à proximité de l'appareil à recharger.

Das Netzteil muss in eine leicht zugängliche Steckdose in der Nähe des aufzuladenden Geräts eingesteckt werden.

The power unit must be plugged into a wall socket that is easily accessible and close to the device to be charged.

Het voedingselement moet worden aangesloten op een goed bereikbaar stopcontact dichtbij het apparaat dat wordt opgeladen.



Ce symbole apposé sur le produit signifie qu'il s'agit d'un appareil dont le traitement en tant que déchet est soumis à la réglementation relative aux déchets d'équipements électriques et électroniques (DEEE). Cet appareil ne peut donc en aucun cas être traité comme un déchet ménager, et doit faire l'objet

d'une collecte spécifique à ce type de déchets. Des systèmes de reprise et de collecte sont mis à votre disposition par les collectivités locales (déchèterie) et les distributeurs. En orientant votre appareil en fin de vie vers sa filière de recyclage, vous contribuerez à protéger l'environnement et empêcherez toute conséquence nuisible pour votre santé.

Conditions de garantie

Essentiel b s'engage à fournir des produits de qualité. Chacun de nos produits est garanti, pendant la période mentionnée sur l'emballage, contre les défauts matériels et de fabrication. Notre garantie de qualité est limitée à l'utilisation prévue par Essentiel b et exclut

expressément tout défaut provenant d'une mauvaise utilisation, d'une utilisation abusive ou de tout dommage fortuit ou consécutif à ces dernières. La présente garantie exclut expressément les dommages subis par les articles stockés ou transportés dans les produits Essentiel b.



This symbol attached to the product means that it is a device whose disposal is subject to the directive on waste from electrical and electronic equipment (WEEE). This device may not in any way be treated as household waste and must be subject to a specific type of

Warranty conditions

Essentiel b undertakes to provide quality products. Each of our products is under warranty, during the period mentioned on the packaging, against material and manufacturing defects. Our quality warranty is limited to the use intended

for this type of waste. Recycling and recovery systems are available in your area (waste removal) and by distributors. By taking your device at its end of life to a recycling facility, you will contribute to environmental conservation and prevent any harm to your health.

by Essentiel b and expressly excludes any defect resulting from misuse, abuse or any incidental or consequential damage to the product. The present warranty expressly excludes damage to items stored or transported in the Essentiel b products.



Dieses Symbol auf dem Produkt bedeutet, dass es sich um ein Gerät handelt, dessen Entsorgung den Vorschriften für elektrische und elektronische Altgeräte (Elektronikschrott) unterliegt. Dieses Gerät darf daher auf keinen Fall als Haushaltsmüll behandelt werden und muss an einer spezifischen Sammelstelle für diesen Typ

Garantiebedingungen

Essentiel b verpflichtet sich, seinen Kunden hochwertige Produkte anzubieten. Wir gewähren auf alle unsere Produkte innerhalb des auf der Verpackung angegebenen Zeitraums eine Garantie auf Material- und Herstellungsfehler. Die Garantie ist auf die von Essentiel b vorgesehene Verwendung beschränkt

von Abfall abgegeben werden. Rücknahme- und Sammelsysteme werden Ihnen von den lokalen Gebietskörperschaften (Mülldeponie) und Vertrieben bereitgestellt. Indem Sie Ihr Gerät an seinem Lebensende dem Recycling zuführen, tragen Sie zum Umweltschutz bei und verhindern schädliche Folgen für Ihre Gesundheit.

und schließt ausdrücklich jegliche Fehler aus, die infolge unsachgemäßer oder fehlerhafter Verwendung entstanden sind, sowie zufällige Schäden oder Folgeschäden, die darauf zurückzuführen sind. Die vorliegende Garantie schließt ausdrücklich Schäden aus, die an in Produkten von Essentiel b gelagerten oder transportierten Artikeln entstanden sind.



Dit op het apparaat aangebrachte symbool betekent dat het apparaat aan het einde van de levensduur afgevoerd moet worden volgens de voorschriften voor afgedankte elektrische en elektronische apparatuur (WEEE). Dit apparaat mag dus in geen geval bij het gewone huisafval weggegooid worden maar moet

Garantievoorwaarden

Essentiel b verbindt zich ertoe producten van hoge kwaliteit te leveren. Voor elk van onze producten geldt een garantie voor materiaal- en fabrieksfouten gedurende de periode die op de verpakking wordt vermeld. Onze kwaliteitsgarantie is alleen van toepassing als het product

naar een specifiek inzamelpunt teruggebracht worden. De gemeentes (vuilstortplaatsen) of de verkooppunten stellen inzamelsystemen en -punten tot uw beschikking. Door uw apparaat aan het einde van de levensduur in te leveren voor recycling, draagt u bij aan de milieubescherming en voorkomt u schadelijke gevolgen voor de gezondheid.

wordt gebruikt op de door Essentiel b bedoelde wijze. Alle defecten als gevolg van verkeerd gebruik, misbruik of schade door een ongeval, evenals alle gevolgen daarvan, zijn uitdrukkelijk uitgesloten. Schade aan artikelen die zijn opgeslagen of vervoerd in de producten van Essentiel b zijn uitdrukkelijk van deze garantie uitgesloten.

FR

Information publiée	Valeur et précision	Unité
Raison sociale ou marque déposée, numéro d'enregistrement au registre du commerce et adresse du fabricant	SOURCING & CREATION 347 384 570 1, Avenue de la Motte 59810 Lesquin FRANCE	-
Référence du modèle	8011582 8011596 8012109 8012110 8012111	-
Tension d'entrée	200-240	V~
Fréquence du CA d'entrée	50/60	Hz
Tension de sortie	5,0V === 3,0A(15,0W) 9,0V === 3,0A(27,0W) 12,0V === 2,5A(30,0W) 15,0V === 2,0A(30,0W) 20,0V === 1,5A(30,0W)	V === A W
Courant de sortie		
Puissance de sortie		
Rendement moyen en mode actif	84.0% for 5.0Vdc,3.0A; 87.7% for 20.0Vdc,1.5A;	%
Rendement à faible charge (10%)	79.1% for 5.0Vdc,3.0A; 76.9% for 20.0Vdc,1.5A;	%
Consommation électrique hors charge	0.05	W

EN

Information published	Value and precision	Unit
Manufacturer's name or trade mark, commercial registration number and adress	SOURCING & CREATION 347 384 570 1, Avenue de la Motte 59810 Lesquin FRANCE	-
Model identifier	8011582 8011596 8012109 8012110 8012111	-
Input voltage	200-240	V~
Input AC frequency	50/60	Hz
Output voltage	5,0V === 3,0A(15,0W) 9,0V === 3,0A(27,0W) 12,0V === 2,5A(30,0W) 15,0V === 2,0A(30,0W) 20,0V === 1,5A(30,0W)	V === A W
Output current		
Output power		
Average active efficiency	84.0% for 5.0Vdc,3.0A; 87.7% for 20.0Vdc,1.5A;	%
Efficiency at low load (10%)	79.1% for 5.0Vdc,3.0A; 76.9% for 20.0Vdc,1.5A;	%
No-load power consumption	0.05	W

DE

Veröffentlichte Angaben	Wert und Genauigkeit	Einheit
Name oder Handelsmarke des Herstellers, Handelsregisternummer und Anschrift	SOURCING & CREATION 347 384 570 1, Avenue de la Motte 59810 Lesquin FRANCE	-
Modelkennung	8011582 8011596 8012109 8012110 8012111	-
Eingangsspannung	200-240	V~
Eingangswechselstrom frequenz	50/60	Hz
Ausgangsspannung	5,0V === 3,0A(15,0W) 9,0V === 3,0A(27,0W) 12,0V === 2,5A(30,0W) 15,0V === 2,0A(30,0W) 20,0V === 1,5A(30,0W)	V === A W
Ausgangstrom		
Ausgangsleitung		
Durchschnittliche Effizienz im Betrieb	84.0% for 5.0Vdc,3.0A; 87.7% for 20.0Vdc,1.5A;	%
Effizienz bei geringer Last (10 %)	79.1% for 5.0Vdc,3.0A; 76.9% for 20.0Vdc,1.5A;	%
Leistungsaufnahme bei Nulllast	0.05	W

NL

Bekendgemaakte informatie	Waarde en precisie	Eenheid
Naam of handelsmerk van de fabrikant, handelsregisternummer en adres	SOURCING & CREATION 347 384 570 1, Avenue de la Motte 59810 Lesquin FRANCE	-
Typeaanduiding	8011582 8011596 8012109 8012110 8012111	-
Voedingsspanning	200-240	V~
Voedingsfrequentie	50/60	Hz
Uitgangsspanning	5,0V === 3,0A(15,0W) 9,0V === 3,0A(27,0W) 12,0V === 2,5A(30,0W) 15,0V === 2,0A(30,0W) 20,0V === 1,5A(30,0W)	V === A W
Uitgangstroom		
Uitgangsvermogen		
Gemiddelde actieve efficiëntie	84.0% for 5.0Vdc,3.0A; 87.7% for 20.0Vdc,1.5A;	%
Efficiëntie bij lage belasting (10 %)	79.1% for 5.0Vdc,3.0A; 76.9% for 20.0Vdc,1.5A;	%
Energieverbruik in niet-belaste toestand	0.05	W

	Courant continu / Direct current / Gelijkstroom / Gleichstrom
	Courant alternatif / Alternative current / Wisselstroom / Wechselstrom
	À usage intérieur exclusivement / Indoor use only / Enkel voor gebruik binnenshuis / Nur zur Verwendung im Innenbereich
	Classe II / Class II / Klasse II / Clase II

essentiel

SERVICE RELATION CLIENTS /
Customer Relations Department /
Kundenservice / Klientenafdeling

1, Avenue de la Motte
CS 80137
59811 Lesquin cedex



FABRIQUÉ EN P.R.C. / Made in China / Hergestellt in VR China / Gefabriceerd in VRC.

SOURCING & CREATION
1, Avenue de la Motte
59810 Lesquin - FRANCE
contact@sc-ub.com