

For A1726:

US:

Anker SOLIX C300DC Portable Power Station

Model: A1726 Battery Pack Rated Capacity: 19.2V/15000mAh 288Wh
DC Input: 11-28V=8.2A (100W Max) Car Charger Output: 12V=10A
USB-C1 Output: 5V=3A / 9V=3A / 15V=3A / 20V=5A (100W Max)
USB-C2 Input: 9V=3A / 15V=3A / 20V=5A / 28V=5A (140W Max)
USB-C2 Output: 5V=3A / 9V=3A / 15V=3A / 20V=5A / 28V=5A (140W Max)
USB-C3 Input: 9V=3A / 15V=3A / 20V=5A / 28V=5A (140W Max)
USB-C3 Output: 5V=3A / 9V=3A / 15V=3A / 20V=5A / 28V=5A (140W Max)
USB-C4 Output: 5V=3A USB-A Output: 5V=2.4A Per Port
USB-A and USB-C4 Total Output: 5V=4A Total output: 300W Max
Discharging Temperature: -4°F-104°F / -20°C-40°C
Charging Temperature: 32°F-104°F / 0°C-40°C

Anker Innovations Limited | Made in China
CAN ICES-003 (B)/NMB-003(B) FCC ID: 2A0KB-1726 IC: 23451-1726

The device complies with part 15 of the FCC Rules. Operation is subject to the following two conditions: (1) This device may not cause harmful interference, and (2) this device must accept any interferences received, including interference that may cause undesired operation.



800833 Li-ion 32

ALWAYS HERE TO HELP

<https://www.anker.com>

✉ support@anker.com

(US/CA) +1 (800)988 7973 English only

(États-Unis/Canada) +1 (800)988 7973 Anglais seulement

(DE) +49 (0) 69 9579 7960 +49 (800) 000 2522 (Anker SOLIX)

(UK) +44 (0) 1604 936 200 (KSA) +966 8008 500 030

(UAE) +971 8000 320 817

WARNING: Do not overcharge the internal battery. See Instruction Manual. Do not smoke, strike a match, or cause a spark in the vicinity of the power pack. Only charge the internal battery in a well ventilated area. Risk of Electric Shock and Risk of Fire. This device is not to be stored in a vehicle.

DANGER: This device is intended to be used indoor only.

CAUTION: Risk of Electric Shock. Do not remove cover. No user serviceable parts inside. Refer servicing to qualified service personnel. Risk of Injury To Persons. Do not use this product if the power cord or the battery cables are damaged in any way. This device is not intended for use in a commercial repair facility.

AVERTISSEMENT: Ne pas surcharger la batterie interne. Ne pas fumer, allumer une allumette ou produire des étincelles à proximité du bloc d'alimentation. Charger la batterie uniquement dans un endroit bien aéré. Risque de choc électrique et risque d'incendie. Cet appareil ne doit pas être stocké dans un véhicule.

DANGER: Cet appareil est destiné à être utilisé à l'intérieur seulement.

MISE EN GARDE: Risque de choc électrique. Ne pas enlever le couvercle, pas de pièces utilisables à l'intérieur. Référez l'entretien à du personnel de service qualifié. Risque de blessure aux personnes. N'utilisez pas ce produit si le cordon d'alimentation ou les câbles de batterie sont endommagés de quelque manière que ce soit. Le dispositif n'est pas destiné à être utilisé dans un atelier de réparation commercial. Capacitors store hazardous energy. Do not remove cover until 5 minutes after disconnecting all sources of supply.

For A1728:

US:

Anker SOLIX C300DC Portable Power Station

Model: A1728 Battery Pack Rated Capacity: 19.2V/15000mAh 288Wh
 DC Input: 11-28V=8.2A (100W Max) Car Charger Output: 12V=10A
 USB-C1 Output: 5V=3A / 9V=3A / 15V=3A / 20V=5A (100W Max)
 USB-C2 Input: 9V=3A / 15V=3A / 20V=5A / 28V=5A (140W Max)
 USB-C2 Output: 5V=3A / 9V=3A / 15V=3A / 20V=5A / 28V=5A (140W Max)
 USB-C3 Input: 9V=3A / 15V=3A / 20V=5A / 28V=5A (140W Max)
 USB-C3 Output: 5V=3A / 9V=3A / 15V=3A / 20V=5A / 28V=5A (140W Max)
 USB-C4 Output: 5V=3A USB-A Output: 5V=2.4A Per Port
 USB-A and USB-C4 Total Output: 5V=4A Total output: 300W Max
 Discharging Temperature: -4°F-104°F / -20°C-40°C
 Charging Temperature: 32°F-104°F / 0°C-40°C

Anker Innovations Limited | Made in China
 CAN ICES-003 (B)/NMB-003(B) FCC ID: 2AOKB-1726 IC: 23451-1726
 The device complies with part 15 of the FCC Rules. Operation is subject to the following two conditions: (1) This device may not cause harmful interference, and (2) this device must accept any interferences received, including interference that may cause undesired operation.

WARNING: Do not overcharge the internal battery. See Instruction Manual. Do not smoke, strike a match, or cause a spark in the vicinity of the power pack. Only charge the internal battery in a well ventilated area. Risk of Electric Shock and Risk of Fire. This device is not to be stored in a vehicle.

DANGER: This device is intended to be used indoor only.

CAUTION: Risk of Electric Shock. Do not remove cover, No user serviceable parts inside. Refer servicing to qualified service personnel. Risk of Injury To Persons. Do not use this product if the power cord or the battery cables are damaged in any way. This device is not intended for use in a commercial repair facility.

AVERTISSEMENT: Ne pas surcharger la batterie interne. Il ne faut pas fumer, allumer une allumette ou produire des étincelles à proximité du bloc d'alimentation. Charger la batterie uniquement dans un endroit bien aéré. Risque de choc électrique et risque d'incendie. Cet appareil ne doit pas être stocké dans un véhicule.

DANGER: Cet appareil est destiné à être utilisé à l'intérieur seulement.

MISE EN GARDE: Risque de choc électrique. Ne pas enlever le couvercle, pas de pièces utilisables à l'intérieur. Référez l'entretien à du personnel de service qualifié. Risque de blessure aux personnes. N'utilisez pas ce produit si le cordon d'alimentation ou les câbles de batterie sont endommagés de quelque manière que ce soit. Le dispositif n'est pas destiné à être utilisé dans un atelier de réparation commercial. Capacitors store hazardous energy. Do not remove cover until 5 minutes after disconnecting all sources of supply.



800833 Li-ion 32

ALWAYS HERE TO HELP
<https://www.anker.com>

✉ support@anker.com

(US/CA) +1 (800)988 7973 English only
 (États-Unis/Canada) +1 (800)988 7973 Anglais seulement
 (DE) +49 (0) 69 9579 7960 +49 (800) 000 2522 (Anker SOLIX)
 (UK) +44 (0) 1604 936 200 (KSA) +966 8008 500 030
 (UAE) +971 8000 320 817