

# Pure Power 12 M 1200 W | Alimentation ATX 3.1, 80 Plus Gold

Neuf

Alimentation ATX 3.1 de 1200 W, certifiée 80 PLUS Gold, pour PC puissants. Entièrement modulaire, fournie avec câbles PCIe 5.1 et 6+2. Compatible 100–240 V, PFC 0,98, rendement 91,5 %.

Ventilateur 120 mm, 34,3 dB, silencieux. Protections électriques multiples, 6 SATA, 4 PCIe. Garantie 120 mois. Connectique ATX 20+4, CPU 4+4, 2 PATA.

EAN : 4260052190166

Réf. : BN346

Type d'alimentation d'énergie:

Puissance totale: 1200 W


Plus d'infos



## Éco-indice

Score : 3.8/10

Cette note est donnée à titre indicatif et a pour but de fournir une information supplémentaire sur la durabilité du produit concerné.

Empreinte carbone  N.C.

L'empreinte carbone médiane des produits de la catégorie **Chargeur et alimentation** est de **2kg** de CO<sub>2</sub>

L'empreinte carbone est un indicateur qui mesure la quantité de gaz à effet de serre relâchée dans l'atmosphère. Plus le chiffre est bas, plus le produit est respectueux de l'environnement (données récoltées auprès des constructeurs et à la lueur d'études menées par l'ADEME).

Labels 

L'Éco-indice repose enfin sur les labels reconnus et validés par l'ADEME, qui traitent de l'impact écologique, énergétique et parfois sociétal (conditions de travail...) des produits. Les constructeurs les obtiennent auprès d'organismes tiers et indépendants, qui s'assurent que le fabricant utilise des matériaux recyclés et a un impact environnemental réduit.

Réparabilité  N.C.

L'indice de réparabilité est une mesure prise dans le cadre de la loi anti-gaspillage promulguée le 10 février 2020 ; C'est une note sur 10, attribuée par le fabricant de l'appareil sur plusieurs critères en fonction de grilles de notation définies par le Ministère de la transition écologique.

Découvrez l'impact de ce produit à travers ses labels



Le produit **Chargeur et alimentation be quiet!**, dont la référence est **BN346**, a obtenu la note de **3.8/10**.

Dans le détail :

- Selon la version 23,1 de la Base Carbone de l'Ademe datant du 18/09/2023, l'empreinte carbone moyenne de ce produit est de **kg**. Nous travaillons activement avec be quiet! pour vous fournir une donnée plus précise. En attendant une prochaine mise à jour, cette donnée peut malgré tout être prise en compte pour vos rapports extra-financiers.

---

Votre produit bénéficie d'une garantie constructeur de 10 ans.

## Qui est le vendeur :

hello RSE est une plateforme Française qui a pour ambition d'aider les professionnels (public/privé) à acheter plus responsable. Permettre aux acheteurs professionnels de concilier performance économique et performances environnementale et sociétale est notre mission. L'Éco-indice a été créé pour vous aider dans cette démarche.

Nous travaillons également très dur pour être en cohérence avec notre vision et sommes fiers d'avoir engagé une démarche RSE. Voici quelques informations utiles

- Ecovadis Bronze
- Label Numérique Responsable niveau 2
- Signataire de la Charte Relations fournisseurs et achats responsables
- Membre actif de l'Economie Sociale et Solidaire

N'hésitez pas à consulter notre rapport RSE pour en savoir plus sur notre société.

**01**

### L'Éco-indice

comparez les produits selon leur impact RSE (critères ADEME)

**02**

### Seconde main ?

neuf, reconditionné ou en location, c'est vous qui choisissez !

**03**

### Les meilleurs prix

toute l'année, grâce à notre comparateur automatisé

**04**

### Reprise

on vous reprend votre ancien matériel, contactez-nous !

## Caractéristiques techniques

### Puissance

Dispositifs de protection électrique	Sur-courant, Sur-alimentation, Surtension, Surchauffe, Court-circuit, Sous-alimentation, Sous-tension
Efficacité	91,5%
Temps de maintien	19 ms
Courant de sortie max (-12V)	0,3 A
Courant de sortie max (+5V)	22 A
Courant de sortie max (+12 V2)	50 A
Courant de sortie max (+12 V1)	55 A
Courant de sortie max (+3.3V)	22 A
Puissance combinée (+5V)	120 W
Puissance combinée (+12 V)	1200 W
Puissance combinée (+3,3 V)	120 W
Courant d'entrée	15 - 7.5 A
Fréquence d'entrée AC	50/60 Hz
Tension d'entrée AC	100 - 240 V
Puissance de crête	1250 W
Puissance totale	1200 W
Facteur de puissance	0,98

### Connectivité

Type de câblage	Entièrement modulaire
Connecteur PCI Express	Oui
Connecteur ATX power (20+4 pin)	Oui
longueur du câble de puissance CPU	60 cm
Connecteur CPU power (4+4 pin)	Oui
Longueur du câble d'alimentation PCI Express	60 cm
Connecteurs d'alimentation PCI Express (6 +2 pin)	4
Connecteur EPS power (8-pin)	Oui
Longueur du câble d'alimentation SATA	500,650,800,950 mm
Nombre de câbles d'alimentation SATA	6
Nombre de PATA connecteurs de puissance	2
Longueur de câble d'alimentation de carte-mère	55 cm

Connecteur de la carte mère	20+4 pin ATX
Longueur du câble d'alimentation du périphérique (Molex)	800,950 mm

### représentation / réalisation

Technologie de roulement	Rifle
Mode silencieux	Oui
Version EPS	2.92
Version ATX	3.1
Facteur de forme de l'unité d'alimentation	ATX
Utilité	PC
Facteur de forme de carte mère supporté	ATX
Certification 80 PLUS	80 PLUS Gold
Temps moyen entre pannes	100000 h
Niveau sonore	34,3 dB

### Design

Bouton marche/arrêt intégré	Oui
Vitesse du ventilateur	0 - 2700 tr/min
Nombre de ventilateurs	1 ventilateur(s)
Diamètre du ventilateur	12 cm
Type de refroidissement	Actif
Couleur du produit	Noir
Éclairage	Non

### Conditions environnementales

Température d'opération	0 - 40 °C
-------------------------	-----------

### Contenu de l'emballage

Câbles inclus	Secteur, UC, PATA, PCIe, SATA
Serre-câbles inclus	Oui

### Poids et dimensions

Poids	1,92 kg
Hauteur	86 mm
Profondeur	160 mm
Largeur	150 mm

### Informations sur l'emballage

Type d'emballage	Boîte
Poids du paquet	3,19 kg
Hauteur du colis	100 mm
Profondeur du colis	284 mm
Largeur du colis	220 mm

### Détails techniques

Conformité à la durabilité	Oui
Certificats de durabilité	ENERGY STAR, ErP, Triman

### Données logistiques

Longueur du carton d'expédition	29,8 cm
Largeur du carton d'expédition	42,6 cm
Hauteur du carton d'expédition	24,3 cm
Poids net du colis d'expédition	12,7 kg
Produit par casier d'expédition (interne)	4 pièces

### Certificat

Compliance certificates	BSMI, CB, CCC, CE, Federal Communications Commission (FCC), RoHS, cTUVus, UKCA, WEEE
-------------------------	--



#### LIVRAISON RAPIDE

dès 24 à 72 heures



#### RETOURS SIMPLIFIÉS

[Voir nos conditions \(CGV\)](#)



#### PAIEMENT SÉCURISÉ

Chorus, CB, virement, chèque



#### SAV RÉACTIF

Par [email](#) ou par [téléphone](#)