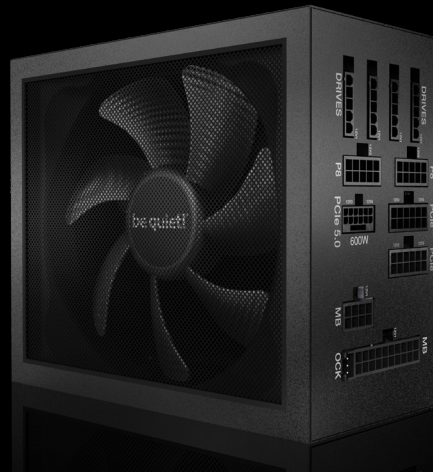


CONÇU EN
ALLEMAGNE

be quiet!



DARK POWER 13

NO COMPROMISE SILENCE AND PERFORMANCE

1000W • 850W • 750W

APPLICATIONS RECOMMANDÉES

Configurations gaming haut de gamme équipées de cartes graphiques nouvelle génération
Systèmes nouvelle génération overclockés
Stations de travail pour créateurs de contenus graphiques et multimédias

POINTS FORTS

Plus haut rendement existant (80 PLUS® Titanium)
Respecte toutes les spécifications ATX 3.0
Compatibilité totale avec les cartes graphiques PCIe 5.0 et PCIe 6+2
Ventilateur Silent Wings sans cadre pour un fonctionnement quasi inaudible

Pas De Compromis Sur Le Silence Et Les Performances

La Dark Power 13 de be quiet! garantit un rendement certifié 80 PLUS® Titanium, un fonctionnement quasi inaudible et le respect de la norme ATX 3.0, en conformité avec les besoins des cartes graphiques nouvelle génération.

Points forts

- Rendement 80 PLUS Titanium (jusqu'à 95,8 %)
- Alimentation ATX 3.0 entièrement compatible avec les cartes graphiques PCIe 5.0 et celles équipées de connecteurs 6+2 pin
- Capable de gérer de très fortes variations de charge
- Ventilateur Silent Wings sans cadre amélioré pour un fonctionnement pratiquement inaudible
- Grille d'aération en mesh avec entrée d'air en forme d'entonnoir pour une meilleure circulation de l'air
- La clé d'overclocking permet de choisir entre 4 rails de 12 V et un seul rail massif de 12 V
- La technologie Active Rectifier + full bridge LLC assure une stabilité de signal inégalée et une efficacité énergétique extrêmement élevée, quelle que soit la charge
- Un connecteur PCIe 5.0 12VHPWR 600 W et 4 connecteurs PCIe 6+2 pour les cartes graphiques haut de gamme overclockées.
- Gestion de câbles modulaire pour un confort maximal
- 10 ans de garantie constructeur

DARK POWER 13

NO COMPROMISE SILENCE AND PERFORMANCE

Caractéristiques				
EN GÉNÉRAL	Modèle	1000W	850W	750W
	Référence	BN335	BN334	BN333
	Code EAN	4260052189405	4260052189399	4260052189382
	Tension (Vac) / Fréquence (Hz)	100 - 240 / 50 - 60		
	Dimensions (L x W x H, mm)	175 x 150 x 86		
	ATX 12V 3.0 / ATX 12V 2.x / EPS 12V 2.92	✓ / ✓ / ✓		
	Conception sans fil à l'intérieur de l'alimentation	✓		
	Ventilateur Silent Wings (mm)	135		
	Niveau sonore (dB(A)) à 10 / 20 / 50 / 100 % de charge	8,1 / 8,1 / 8,6 / 25,8	7,5 / 7,5 / 7,6 / 19,8	7,9 / 8,5 / 9 / 18,8
	Rails 12 V Multi-Rail / Single-Rail	4 / ✓		
	Overclocking Key / Jumper	✓ / ✓		
	Signal Power Good	100-150ms		
	PFC	active		
	Certification	80 PLUS® Titanium		
	Rendement (%) (230 V) 2 % / 10 % / 20 % / 50 % / 100 % de charge	72 / 90,7 / 94,8 / 95,2 / 93,3	73,6 / 92 / 94,7 / 95,4 / 93,5	72,2 / 91,8 / 94,8 / 95,8 / 93,8
	Energy Star 8.0 compatible	✓		
	Conforme ErP / Consommation en mode veille (W)	✓ / <0,13		
OCP, OVP, UVP, SCP, OPP, OTP	✓			
Durée de vie à 25°C (h)	>100.000			
CÂBLES	Nombre de câbles	12		
	Longueur maximale des câbles (cm)	105		
	Longueur du câble de la carte mère (cm)	60		
	Gestion des câbles	Modular		
	Câbles gainés	✓		
CONNECTEURS	Carte mère ATX (20+4 pin)	✓		
	12VHPWR câble 1 W	1 600		
	PCI-express (6+2 pin)	4		
	P8-/P4-connecteur	1x P4+4 / 1x P8		
	S-ATA	13	12	
	P-ATA	2		

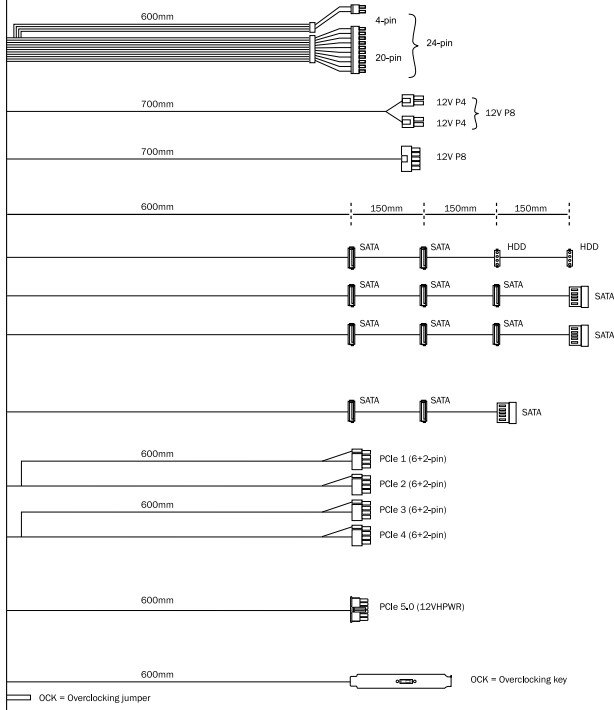
En sortie									
AC Input		100 - 240Vac 50 - 60Hz 13 - 6A							
DC Output		3.3V	5V	12V1	12V2	12V3	12V4	-12V	5VsB
1000W	Max. Current	25A	25A	32A	32A	40A	40A	0.5A	3A
	Max. Combined Power	125W		996W				6W	15W
1000W									
AC Input		100 - 240Vac 50 - 60Hz 10 - 5A							
DC Output		3.3V	5V	12V1	12V2	12V3	12V4	-12V	5VsB
850W	Max. Current	24A	24A	30A	30A	35A	35A	0.5A	3A
	Max. Combined Power	120W		840W				6W	15W
850W									
AC Input		100 - 240Vac 50 - 60Hz 9 - 4.5A							
DC Output		3.3V	5V	12V1	12V2	12V3	12V4	-12V	5VsB
750W	Max. Current	22A	22A	25A	25A	30A	30A	0.5A	3A
	Max. Combined Power	110W		744W				6W	15W
750W									

DARK POWER 13

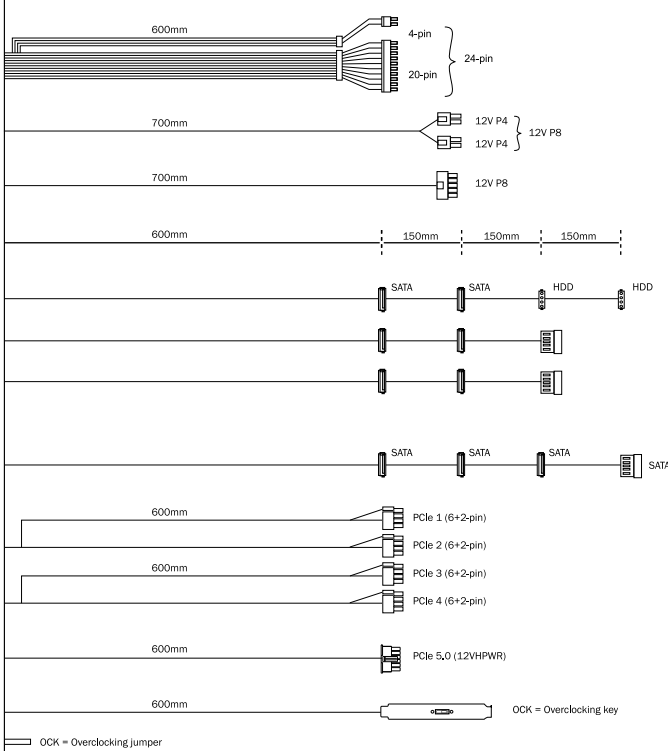
NO COMPROMISE SILENCE AND PERFORMANCE

Câbles

1000W



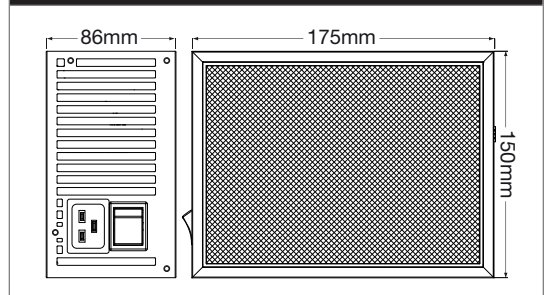
850W / 750W



Informations logistiques

Région	Modèle	Réf. de l'article	Code EAN
EU	Dark Power 13 1000W	BN335	4260052189405
EU	Dark Power 13 850W	BN334	4260052189399
EU	Dark Power 13 750W	BN333	4260052189382
AU	Dark Power 13 1000W	BN702	4260052189665
AU	Dark Power 13 850W	BN701	4260052189658
AU	Dark Power 13 750W	BN700	4260052189641
US	Dark Power 13 1000W	BN661	4260052189634
US	Dark Power 13 850W	BN660	4260052189627
US	Dark Power 13 750W	BN659	4260052189610
TW	Dark Power 13 1000W	BN705	4260052189696
TW	Dark Power 13 850W	BN704	4260052189689
TW	Dark Power 13 750W	BN703	4260052189672
CN	Dark Power 13 850W	BN707	4260052189719
CN	Dark Power 13 750W	BN706	4260052189702

Dimensions



Certifications

UK Authorised Representative (for authorities only)
 ProductIP (UK) Ltd, 8, Northumberland Av.
 London WC2N 5BY

Contact

<p>be quiet! Siège Social</p> <p>Listan GmbH Wilhelm-Bergner-Strasse 11c 21509 Glinde Allemagne</p>	<p>Service Après-Vente +49 40 7367 686 44</p> <p>e-mail: service@bequiet.com Visitez la page contact de notre site internet bequiet.com pour les informations locales plus détaillées.</p>
---	--