

Una nueva **generación de pura potencia.**

# PURE | POWER<sup>L7</sup> 350W

PURE POWER – el nombre ya lo dice todo – y está bien posicionado en el mercado. PURE POWER son fuentes de alimentación ultra eficientes que suministran potencia y energía a su PC de forma totalmente fiable, igual que un corazón humano suministra energía al cuerpo. Ahora llega la nueva generación PURE POWER<sup>L7</sup>: incidiendo aún más en ofrecer potencia y generando menos ruido, distinguiéndose como el último avance en tecnología. Dividida en cuatro clases diferentes, según los vatios (300W, 350W, 430W y 530W) cumplen los requisitos de primera clase – por supuesto con la calidad habitual de be quiet! en cuanto a bajo nivel de ruido.

Perfecto para todos los usuarios de PC preocupados por el precio pero que no quieren renunciar a la potencia:

Nuestras fuentes de alimentación proporcionan a su PC la máxima potencia para cualquier aplicación, ya sean estándar o multi-GPU – sin tener que arriesgar en marca, calidad y seguridad. Y... además, estará ayudando a conservar el medio ambiente, ya que en el desarrollo de PURE POWER<sup>L7</sup> le damos mucha importancia al uso eficiente de la energía, con un alto nivel de eficacia de hasta el 87%.

## Tomando el pulso a la tecnología

- Últimas ATX versión 2.3
- PFC Activo = 0.99
- Rail Dual
- Intel Deep Power-Down C6 status
- Ventilador silencioso de alta calidad de 120 mm que genera un increíble flujo de aire
- Gran durabilidad de hasta 100.000 horas a 25°C
- Funcionamiento excepcionalmente silencioso.

## Tan eficaz como un corazón.

### • Pero mucho más flexible.

- Cable todo-en-uno
- Compatibilidad con los principales suministros eléctricos del mundo.
- Conectores estándar versátiles
- Múltiples opciones de conexión
- Conector ATX flexible de 20/24 pines
- Toda la potencia funcionando 24/7

### • Incluso un PC puede tener un ataque de corazón.

### • Las fuentes de alimentación PURE POWER<sup>L7</sup> lo protegen.

- Gran variedad de dispositivos de seguridad OCP (Protección ante sobrecargas eléctricas), OVP (Protección ante sobrecargas de voltaje), UVP (Protección ante bajadas de voltaje), SCP (Protección ante cortocircuitos), OPP (Protección ante sobrecargas de potencia), OTP (Protección ante sobrecargas de temperatura)
- Pruebas de seguridad a nivel internacional



## Nuestro corazón se preocupa por el medio ambiente.

- En standby el consumo de energía es menor de 0.5W
- Conforme al estándar energético "Energy-Star 4.0"
- Mayor nivel de eficiencia energética de hasta un 87%



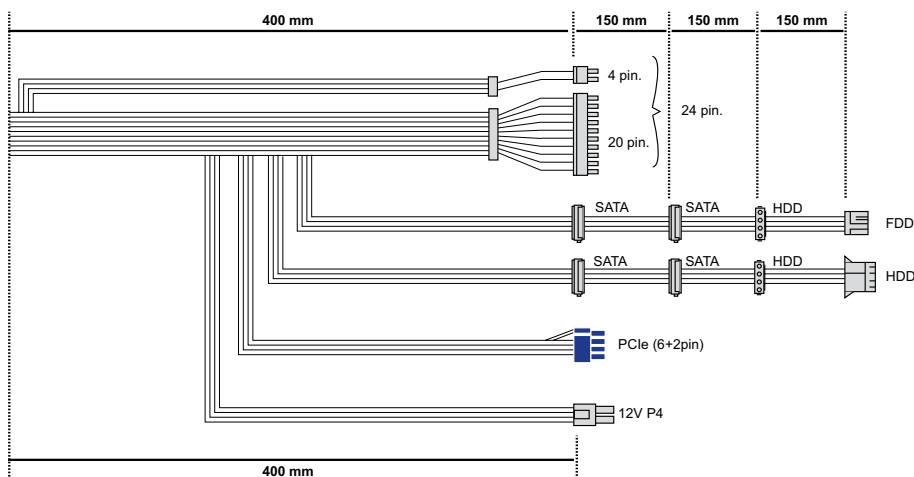
## Nuestro corazón está de su parte.

- Dos años de garantía del fabricante
- Rápida ayuda en la atención telefónica be quiet!  
+ 49 (0) 40 736 76 86 98 (desde fuera de Alemania)  
De lunes a viernes de 9:00 a 17:30
- Incluye instrucciones detalladas de funcionamiento – también disponibles para descargar desde Internet en [www.be-quiet.net](http://www.be-quiet.net)



- 1 conector PCIe
- Para el mejor funcionamiento con tarjetas gráficas complejas

\* EN - The be quiet! PURE POWER<sup>L7</sup> power supply has been specially designed to save energy. It fulfils the specifications in Appendix C of the Agreement between the United States government and the European Community (EU) on the coordination of energy-efficient labelling programmes for office equipment of 19/12/2000 (EU Official Journal L 381/26, known as the „Energy Star“ Agreement) and is therefore suitable for use with „Energy Star“ compliant computers.



## 350W

### All the facts.

Especificaciones	PURE POWER BQT L7-300W	PURE POWER BQT L7-350W	PURE POWER BQT L7-430W	PURE POWER BQT L7-530W
Potencia continua (V)	300	350	430	530
Conector de la placa base ATX	20+4-Pines	20+4-Pines	20+4-Pines	20+4-Pines
Nivel de ruido (db(A) @100% capacidad)	19	19	23	26
Conector P4	1	1	1	-
Conector P8	-	-	-	1
Conector GPU PCI-E 6+2-Pines	-	1	1	2
Conector IDE 4-Pines (Disco duro, discos ópticos)	2	3	3	4
Conector SATA 5-Pines (Disco duro, discos ópticos)	3	4	4	5
Conector FDD 4-Pines (disquetera)	1	1	1	1
Cable todo-en-uno (SATA, IDE, HDD, FDD)	1	1	1	1
Longitud de cable de la placa base (cm)	40	40	45	45
Máxima longitud del cable (cm)	85	85	90	90
Longitud de cable al primer conector (cm)	40	40	45	45

Descripción	Referencia	Tamaño del embalaje (An x Al x P en mm)	Peso del embalaje (kg)	Cantidad por caja	Peso de la caja (kg)	Código del artículo	Precio Distribución Recomendado (€)
BQT L7-300W	BN103	176x160x144,5	1,80	6	12,2	4260052181256	36,90
BQT L7-350W	BN104	176x160x144,5	1,87	6	12,5	4260052181270	41,90
BQT L7-430W	BN105	176x160x144,5	1,93	6	12,8	4260052181294	51,50
BQT L7-530W	BN106	176x160x144,5	2,05	6	13,5	4260052181317	61,90

AC Input		100 - 240Vac 50 - 60Hz 5 - 2,5A					
DC Output		3,3V	5V	12V1	12V2	-12V	5VSB
BQT L7-350W <b>350W</b>	max. current	21A	15A	18A	18A	0,3A	2,5A
	max. combine power	120W		300W		3,6W	12,5W
		<b>350W</b>					