

Estimado cliente,

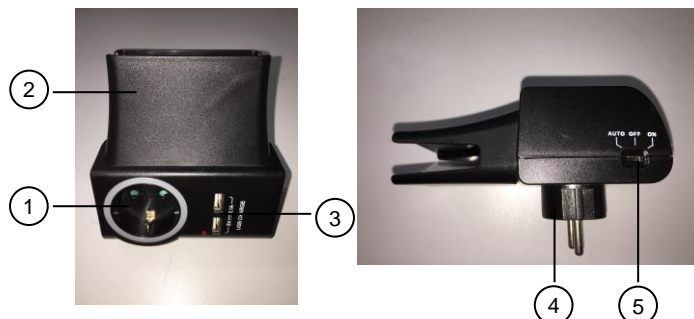
Gracias por adquirir este enchufe 4 en 1. Coloque su teléfono inteligente en el soporte y cárguelo cómodamente a través de USB si la toma está libre. Para orientarse en la oscuridad, simplemente use el anillo LED iluminado automáticamente. Lea atentamente estas instrucciones de funcionamiento y observe la información y los consejos enumerados para que pueda utilizar el enchufe 4 en 1 de forma óptima.

alcance de entrega

- Toma 4 en 1
- operación manual

Especificaciones técnicas

Fuente de alimentación	230 voltios / 50 Hz
Anillo LED	1 vatio
Sensor crepuscular	si
Salidas	2 x USB (cada uno de 5 V, 2,1 A, total máx. 2,1 A) Toma (230 voltios / 50 Hz)
color	negro
Dimensiones (An x Al x Pr)	11 x 12 x 8 centímetros
Peso	158 gramos

Detalles de producto


1. Toma
2. Soporte para smartphone
3. Tomas de carga USB

4. Enchufe de alimentación
5. LED deslizante

Instalación

1. Enchufe el enchufe 4 en 1 en un enchufe. El dispositivo ya está listo para usarse.

utilizar

1. Para cargar, conecte su teléfono inteligente u otro dispositivo a cargar al puerto USB.
2. Para usar su teléfono inteligente o similar colóquelo en el soporte provisto.
3. Simplemente inserte el enchufe de un dispositivo en el enchufe para usarlo.
4. Para encender / apagar el anillo LED iluminado o para configurar el modo automático, deslice el control deslizante a la posición correspondiente.

instrucciones de seguridad

- Estas instrucciones de funcionamiento están destinadas a familiarizarlo con la funcionalidad de este producto. Guarde estas instrucciones en un lugar seguro para que pueda acceder a ellas en cualquier momento.
- Modificar o cambiar el producto afecta la seguridad del producto. ¡Atención, riesgo de lesiones!
- Nunca abra el producto usted mismo. ¡No realice nunca reparaciones usted mismo!
- Manipule el producto con cuidado. Puede dañarse con golpes, golpes o caídas desde poca altura.
- Mantenga el producto alejado de la humedad y el calor extremo.
- Nunca sumerja el producto en agua u otros líquidos y manténgalo alejado de la lluvia y la humedad.
- Nunca manipule el enchufe con las manos mojadas. No utilice el dispositivo al aire libre o en habitaciones con mucha humedad.
- Compruebe si el dispositivo está dañado antes de cada uso. Si el dispositivo o el enchufe están visiblemente dañados, no se debe utilizar. No utilice el dispositivo si funciona mal o si se ha caído.
- Si es posible, no utilice cables de extensión. Si esto es inevitable, utilice únicamente cables alargadores sencillos, a prueba de salpicaduras y probados por GS (no enchufes múltiples) que estén diseñados para el consumo de energía del dispositivo.

- Antes de conectarse a la fuente de alimentación, asegúrese de que el voltaje eléctrico especificado en la placa de características coincida con el voltaje de su enchufe. Utilice únicamente enchufes con contacto protector.
- ¡Reservado el derecho a realizar modificaciones técnicas y errores!

Información importante sobre la eliminación

Este dispositivo electrónico no debe tirarse a la basura doméstica. Para una eliminación adecuada, comuníquese con los puntos de recolección públicos de su comunidad. Para obtener detalles sobre la ubicación de dicho punto de recogida y las restricciones de cantidad por día / mes / año, consulte la información del municipio correspondiente.

Declaración de conformidad

PEARL.GmbH declara que el producto NX-9382-675 cumple con la Directiva de diseño ecológico 2009/125 / EC, la Directiva RoHS 2011/65 / EU, la Directiva EMC 2014/30 / EU y la Directiva de bajo voltaje 2014 / 35 / EU se encuentra.

Gestión de la calidad
Dipl. Ing. (FH) Andreas Kurtasz

Puede encontrar la declaración de conformidad detallada en www.pearl.de/support. Introduzca el número de artículo NX-9382 en el campo de búsqueda.

En el sitio web se puede encontrar información y respuestas a las preguntas más frecuentes (FAQ) sobre muchos de nuestros productos, así como cualquier manual actualizado:
www.revolt-power.de
Introduzca el número de artículo o el nombre del artículo en el campo de búsqueda.