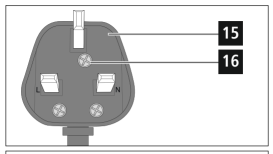
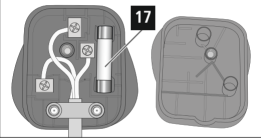


Power Strip

Operating instructions الإمارات إرشادات التشغيل





GB Operating instruction

Thank you for choosing a Hama product.

Take your time and read the following instructions and information completely.

Please keep these instructions in a safe place for future reference.

1. Explanation of warning symbols and notes

Risk of electric shock

This symbol indicates a risk of electric shock from touching product parts carrying hazardous voltage.

Warning



This symbol is used to indicate safety instructions or to draw your attention to specific hazards and risks.

Note



This symbol is used to indicate additional information or important notes.

2. Package contents

- Power strip
- These operating instructions

3. Safety instructions

- Use the product only for the intended purpose.
- Do not operate the product outside the power limits specified in the technical data.
- limits specified in the technical data.

 Protect the product from dirt, moisture and
- overheating and use it in dry environments only.
 Do not use the product in a damp environment
- Do not use the product in a damp environment and avoid splashing water.
- Do not continue to operate the product if it is visibly damaged.
- . Do not bend or crush the cable.
- Do not drop the product and do not expose it to any major shocks.
- Always pull directly on the plug when disconnecting the cable, never on the cable itself.
- As with all electrical products, this device should be kept out of the reach of children.
- Dispose of packaging material immediately in accordance with the locally applicable regulations.
- Do not modify the product in any way. Doing so voids the warranty.
- The product is intended for private, noncommercial use only.
- The product is intended only for use inside buildings.

- Do not use the product in the immediate vicinity of heaters, other heat sources or in direct sunlight.
- Only use the article under moderate climatic conditions.
- Do not use the product in areas in which electronic products are not permitted.
- Route all cables so that there is no risk of tripping.
- Never connect multiple units of this product in series.
- The product must only be operated on a supply network as described on the type plate.

Risk of electric shock



- Do not open the device or continue to operate it if it becomes damaged.
- Do not use the product if the
 AC adapter, the adapter cable or the mains
- cable are damaged.
 Do not attempt to service or repair the product yourself. Leave any and all service work to qualified experts.

Warning



- Only operate the product from a socket that has been approved for the device. The socket must be installed close to the product and must be easily accessible.
- easily accessible.
 Disconnect the product from the power supply using the On/Off switch — if this is not available, unplug the power cord from the socket.
- If using a multi-socket power strip, make sure that the total power consumption of all connected devices does not exceed the power strip's maximum throughput rating.
- If you will not be using the product for a prolonged period, disconnect it from mains power.

4. USB operation

Warning - Connection of devices



- · Before connecting a device, check whether it can be adequately supplied with the charger's current delivery.
- · Ensure that the total output of all the connected devices does not exceed 12 W.
- · Note the instructions in your device's operating manual

Unless different instructions have been expressly given in the operating instructions for the devices you are charging, proceed as follows:

- · Connect your device to a USB charging port using a suitable USB cable.
- · The charging process is displayed on your device.
- · Disconnect the device from the charger if you wish to interrupt the charging process or when the device is fully charged.

5. Troubleshooting

The socket is not live. Check the domestic fuse.

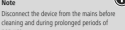
Changing the fuse:

- Use a suitable screwdriver to loosen the screw (16) on the mains plug cover (15) and remove it.
- · Remove the fuse (17) and replace it with a
- Reattach the mains plug cover (15) and then close it again using the screw (16).

6 Care and maintenance



non-use.



- · Only clean this product with a slightly damp, lint-free cloth and do not use aggressive cleaning agents.
- . Ensure that no water is able to enter the product.

7. Warranty disclaimer

Hama GmbH & Co KG assumes no liability and provides no warranty for damage resulting from improper installation/mounting, improper use of the product or from failure to observe the operating instructions and/or safety notes.

250 V ~ / 13 A

8 Technical data Mains connection

power output

Size

Max. current strength 13 A

Connected load	max. 3250 W	
Model identifier	D3 223851 223852 223853 223854	
Input voltage	250 V	
Input AC frequency	50 Hz	
Output voltage / output current /	Total: 12 W USB-A:	

6.3 x 25.4 mm

إرشادات التشغيل



نشكرك لاختيارك منتج من منتجات هاما.

خذ وقتك واقرأ التعليمات والمعلومات التالية بالكامل. يُرجى الاحتفاظ بهذه التعليمات في مكان آمن للرجوع إليها في المستقبل.

1. شرح الرموز والملاحظات التحذيرية



خطر التعرض لصدمة كهربية

يشير هذا الرمز إلى خطر التعرض لصدمة كهربائية ب لمس أجزاء المّنتج التي تّحملّ جّهدًا كهربيًا خُطيرًا.



يشبر هذا الرمز إلى تعليمات السلامة أو للفت انتباهك إلى مخاطر محددة.



يشير هذا الرمز إلى معلومات إضافية أو ملاحظات مهمة.

محتوبات العبوة

- موصل تيار
- إرشادات التشغيل
- ارشادات السلامة استخدم المنتج فقط للغرض المقصود منه.
- لا تقم بتشغيل المنتج خارج حدود الطاقة المحددة في البيانات الفنية.
- احمِ المنتجِّ من الأوساخ والرطوبة والسخونة الزائدة
- واستخدمه في البيئات الجافة فقط. لا تستخدم المنتج في بيئة رطبة وتجنب رشه بالماء.
 - لا تواصِل تشغيل المنتج إذا كان تالفًا بشكل

 - لا تقم بثنى المنتج أو تجعيده.
 - لا تُسقِط المنتج أو تُعرضه لأي صدمات شديدة.
 - احرصُ دومًا علَى سُحبَ القابسِ مباشرةً عند فصل الكاتِلَ، لا تسحبُ الكابلُ ذاتهُ أَبِدًا.
- كما هو الحال مع جميع المنتجات الكهربائية، احرص على إبقاء هذا الجهاز بعيدًا عن متناول أيدي الأطفال.
 - تخلص من مواد التغليف فلى الفور وفقًا للوائح
 - المعمول بها محليًا.
 - لا تُجري أي تعديلات على المنتج بأي شكل من الأكالُ. ٱلقيام بذلك يلغي الضمانَ.
 - المنتج مخصص فقط للاستخدام الخاص غير التجاري.
- المنتج مخصص فقط للاستخدام في الأماكن المغلقة.

البنايات.

- لا تستخدم المنتج بالقرب من السخانات أو مصادر الحرارة الأخرى أو في ضوء الشَّمس مباشرةً.
 - يُستَخدم المنتج فقط في ظل الظروف المناخية
- لا تستخدم المنتج في المناطق اغير المسموح فيها باستخدام المنتجات الالكترونية.
- نظم جميع الكابلات بطريقة تجنبك خطر التعثر. • لتجنب توصيل وحدات متعددة من هذا المنتج
 - على التوالي. استخدم المنتج فقط على شبكة إمداد كما هو موضح في لوحة التوصيف.



خطر التعرض لصدمة كهربية

- لا تفتح الجهاز أو تستمر في تشغيله في حالة تعرضه
- لا تستخدم المنتج في حالة تلف محول التيار المُّتردد، أو كابل المحول، أو كابل
- التيار الكهربي. لا تحاول صيانة المنتج أو إصلاحه بنفسك. ارتك جميع أعمال الخدمة للخبراء المؤهلين.



- لا تقم بتشغيل المنتج إلا من مقبس معتمد. يجب تثبيت المقبس بالقرب من المنتج ويجب أن يكون الوصول إليه سهلاً.
- افصل المنتج عن مصدر الطاقة باستخدام مفتاح التشغيل/ الإيقاف إذا لم يكن ذلك متاحًا، فافصل سلك الطاقة من المقبس.
- افصل المنتج عن مصدر الطاقة باستخدام مفتاح التشغيل/ الإيقاف - إذا لم يكن ذلك متاحًا، فافصل سلك الطاقة من المقبس. لا تتجاوز الحد الأقصى للأجهزة المتصلة للحفاظ على
 - معدل إنتاجية موصل التيار.
 - في حالة التوقف عن استخدام المنتج لفترة طويلة، افصله عن مصدر الطاقة الرئيسي.



تحذير – توصيل الأجهزة

- قبل توصيل الجهاز، تحقق من إمكانية توصيله بمصدر التيار للشحن.
- تأكد من أن إجمالي الطاقة الناتجة للأجهزة المتصلة لا يتجاوز 12 واط.
- اطلع على التعليمات الواردة في دليل تشغيل جهازك.

اتبع الآتي، ما لم ترد تعليمات مختلفة بشكل صريح في إرشادات التشغيل للأجهزة التي تقوم بشحنها:

- وصل جهازك بمنفذ الشحن USB باستخدام كابل USB مناسب.
 - يظهر مسار عملية الشحن على جهازك.
- افصل الجهاز عن الشاحن إذا كنت ترغب في مقاطعة عملية الشحُّن أو عندما يكون الجهاز مشحوِّنًا بالكامل.

استكشاف الأخطاء وتصليحها المقبس لا يعمل؟ تحقق من القوابس المنزلية

تغيير القابس:

استخدم ملك براهي مداسب للك البرهي (16) الموجود على عطاء قابس النيار الكهربائي (15) و

· أزل المنصهر (17) واستبدله بالهر جديد. أحد تركيب عطاء قابس التيار الكهريائي (15) ثم أطقه مره أحرى باستخدام البرهي (16).

ملحوظة

6. العناية والصيانة

افصل الجهاز عن التيار الكهربي قبل التنظيف وفي حالة عدم الاستخدام لفترة طويلة.

- ننظف هذا المنتج فقط باستخدام قطعة قماش مبلَّلَة قليلاً وخالية من النسالة ولا تستخدم منتجات تنظيف قوية.
 - تأكد من عدم قدرة الماء على تخلل المنتج.

7. تنويه عن الضمان

لا تتحمّل شركة Hama GmbH & Co KG أي مسؤولية ولا تقدم أي ضمانات عن التلف الناتج عن التركيب / ّ التثبيت غير الصحيح أو الاستخدام غير السليم للمنتج أو عن عدم الالتزام بتعلّيمات التشغيل و/ أو ملاحظات السلامة.ٰ

المعلومات الفنية

توصيل المأخذ الرئيسي	250 فولت ~ / 13 أمبير
حمل التوصيل	الحد الأقصى 3120 واط
	(i)

	(i)
معرّف الطراز	D3223851/52/53/54
الجهد الداخل	250 فولت
تردد إدخال التيار المتردد	50 هرتز
	الإجمالي: 12.0 واط :USB-A 5 فولت تيار مستمر <i>ا 2,4</i> أمبير
الجهد الناتج/ التيار الناتج/ الطاقة الناتجة	

الحد الأقصى لشدة التيار	13 أمبير
الحجم	6.3 × 25.4 ملم

hama

Hama GmbH & Co KG 86652 Monheim/Germany

الخدمة والدعم

Service & Support















جميع العلامات التجارية المدرجة هي علامات تجارية للشركات المقابلة. تُستَثَى الأخطاء والسهو وتخضع للتغييرات الفنية. تُطبق الشروط العامة للتوصيل والدفع.

All listed brands are trademarks of the corresponding companies. Errors and omissions excepted, and subject to technical changes. Our general terms of delivery and payment are applied.

 Hama Gulf FZE, LB 19 2505, Jafza View 19, Downtown Jebel Ali, P.O Box:262174, Dubai, UAE.