

# Nintendo Switch™

## محول الطاقة

### تعليمات السلامة والأمان

يرجى قراءة واتباع تعليمات السلامة والأمان. قد يؤدي تجاهل التعليمات إلى حدوث إصابة أو ضرر. يجب على البالغين الإشراف على استخدام المنتج عندما يستخدمه الأطفال.

#### ⚠ تحذير - الأمان والكهرباء

- استخدم محول الطاقة (HAC-002(UKV)) لشحن جهاز Nintendo Switch وملحقاته.
- صل محول الطاقة بالجهد الكهربائي الصحيح (100 - 240 فولت).
- لا تستخدم محولات الجهد أو المقابس التي تعطي كميات كهرباء أقل.
- يجب أن يكون محول الطاقة متصلاً بمقبس قريب وسهل الوصول إليه.
- محول الطاقة مصمم للاستخدام الداخلي فقط كالمنازل وغيرها.
- لا تعرض محول الطاقة للحريق أو المايكروويف أو درجات الحرارة العالية أو أشعة الشمس المباشرة.
- لا تسمح للسوائل بالوصول إلى محول الطاقة ولمسه ولا تمسك المحول بأيدي مبللة أو مريضة.
- لا تعرض محول الطاقة لضربة أو قوة زائدة ولا تسحب أو تلي السلك بشدة.
- لا تلمس موصلات محول الطاقة بأصابعك أو بمواد معدنية.
- لا تلمس محول الطاقة أو الأجهزة المتصلة به أثناء الشحن أوقات العواصف الرعدية.
- إذا سمعت صوتاً غريباً أو رائحة دخاناً أو شممت رائحة غريبة انفصل محول الطاقة من المقبس واتصل بخدمة عملاء Nintendo.
- لا تتكلم أو تحاول إصلاح محول الطاقة. إذا كان محول الطاقة تالفاً فتوقف عن استخدامه واتصل بخدمة عملاء Nintendo.
- لا تلمس المناطق التالية. تجنب ملامسة أي سائل مشرب.

#### ⚠ تحذير - تعليمات عامة

- احفظ المنتج والمواد المستخدمة لتعبئته وتغليفه بعيداً عن الأطفال الصغار. مواد التغليف يمكن أن يتلف السلك حول الرقبة.

#### استخدم بحرص

- إذا انتعج محول الطاقة فاسمه بقطعة قماش ناعمة وجافة. تجنب استخدام مخفف الطلاء (النثر) أو المحاليل الأخرى.

### خدمة عملاء Nintendo

<https://nintendo.sa>

### التخلص من المنتج

لا تتخلص من هذا المنتج في الفجائبات المنزلية. لمزيد من التفاصيل، تعرّف بزيارة <https://docs.nintendo-europe.com>

لتعريف وشرح الرموز والعلامات المستخدمة للمنتج، يرجى زيارة <https://docs.nintendo-europe.com>

المصنع: Nintendo Co., Ltd., Kyoto 601-8501, Japan  
المستورد في المملكة العربية السعودية: AIC Trading Ltd 8113 Al Thoumamah Rd, Ar Rabi, Riyadh 13315



### معلومات التصميم البيئي

رقم التسجيل التجاري للممثل المعتمد للمملكة العربية السعودية	1010881807
رقم الموديل	HAC-002(UKV)
الجهد المُدخل	تيار متردد 100 إلى 240 فولت
تردد التيار المتردد المُدخل	50/60 هرتز
الجهد المُخرج*	تيار مستمر 5.0 فولت   تيار مستمر 15.0 فولت
التيار المُخرج	1.5 أمبير   2.6 أمبير
الطاقة المُخرجة	7.5 واط   39.0 واط
متوسط الكفاءة النشطة	76.8%   88.5%
الكفاءة عند حمل كهربائي منخفض (10%)	-   83.0%
استهلاك الطاقة بدون حمل كهربائي	0.08 واط   0.08 واط

\* يحتوي محول الطاقة (HAC-002(UKV)) على نوعين من الطاقة المُخرجة للتيار المستمر، ويتغير الجهد المُخرج تلقائياً وفقاً للجهاز المتصل.

رقم الموديل: HAC-002(UKV)

© Nintendo. Nintendo Switch هي علامة مسجلة لدى Nintendo. Nintendo Switch is a trademark of Nintendo. Nintendo. Trademarks are property of their respective owners.