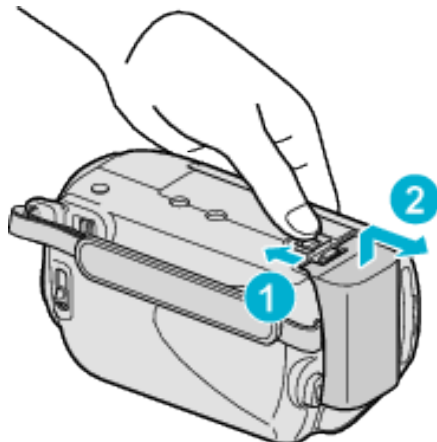


## فصل وحدة البطارية



قم بتحريك ذراع تحرير البطارية لفصل البطارية من هذه الوحدة.

## مدة الشحن التقريرية للبطارية

مدة الشحن	وحدة بطارية
1 ساعات و 50 دقيقة	<b>BN-VG107E</b> (مرفق)
2 ساعات و 30 دقيقة	<b>BN-VG114E</b>
3 ساعات و 30 دقيقة	<b>BN-VG121E</b>

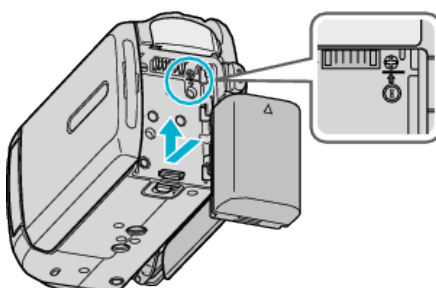
- عند انتهاء عمر البطارية، تصبح مدة التسجيل أقصر حتى إذا كانت وحدة البطارية ممتلئة تماماً.  
(استبدل وحدة البطارية ببطارية جديدة).

\* يكون وقت الشحن عند استخدام الوحدة في درجة حرارة 25 مئوية.  
إذا تم شحن وحدة البطارية خارج نطاق درجة حرارة الغرفة التي تتراوح بين 10 إلى 35 مئوية، قد تستغرق عملية الشحن وقتاً أطول أو قد لا تبدأ على الإطلاق. يمكن أن يقل الوقت القابل للتسجيل والعرض أيضاً تحت بعض ظروف الاستخدام مثل الاستخدام في درجة حرارة منخفضة.

## شحن وحدة البطارية

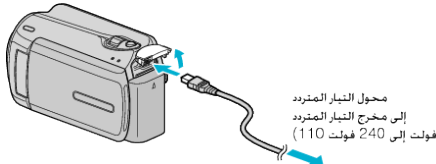
أشحن وحدة البطارية على الفور بعد الشراء وعندما تكون الطاقة المتبقية في البطارية منخفضة.  
لا تكون البطارية مشحونة وقت الشراء.

1 ركب وحدة البطارية.



- قم بمحاذة الجزء العلوي من البطارية مع هذه الوحدة، وقم بتحريكها للداخل حتى تصدر صوًى يدل على استقرارها في مكانها.

2 قم بتوصيل محول التيار المتردد بطرف التيار المباشر.



3 قم بتوصيل كبل الطاقة.



- يومض مصباح الشحن عند تقدم الشحن.  
ينطفئ المصباح عندما ينتهي الشحن.

تنبيه:-

احرص على استعمال وحدات بطاريات JVC.

- إذا استعملت أي بطاريات أخرى قابلة للشحن إلى جانب بطاريات JVC القابلة للشحن، لا يمكن ضمان السلامة والأداء.

• مدة الشحن: 1 ساعة و 50 دقيقة تقريباً (باستخدام وحدة البطارية المرفقة)  
يكون وقت الشحن عند استخدام الوحدة في درجة حرارة 25 مئوية.

إذا تم شحن وحدة البطارية خارج نطاق درجة حرارة الغرفة التي تتراوح بين 10 إلى 35 مئوية، قد تستغرق عملية الشحن وقتاً أطول أو قد لا تبدأ على الإطلاق. يمكن أن يقل الوقت القابل للتسجيل والعرض أيضاً تحت بعض ظروف الاستخدام مثل الاستخدام في درجة حرارة منخفضة.

بطارية قابلة للشحن :

- عند استخدام البطارية في بيئة ذات درجة حرارة منخفضة (10 مئوية أو أقل)، قد يقل وقت التشغيل أو قد لا تعمل بشكل مناسب. وعند استخدام هذه الوحدة في الخارج في طقس الشتاء، قم بتدفئة البطارية كأن تضعها في جيبك قبل إلهاها.

(احفظ بها بعيداً عن الاتصال المباشر بوحدة دافنة).

- لا تعرضاً البطارية إلى الحرارة المفرطة مثل ضوء الشمس المباشر أو الحرائق.

بعد إزالة البطارية، قم بتخزينها في مكان جاف بين درجة حرارة 15 و 25 مئوية.

- إذا لم تكن وحدة البطارية مستخدمة لوقت طويل، استخدم الشحن حتى نهايته وأفضل البطارية من هذه الوحدة لحمايتها من التلف.

مالحظة:-

- يمكنك توصيل هذه الوحدة بمحول تيار متردد للتسجيل لساعات طويلة في الداخل.  
(يبدأ شحن البطارية عند غلق شاشة LCD).