

PHILIPS

راديو الطوارئ
TAR3500



دليل المستخدم

تسجيل منتجك واحصل على الدعم من:

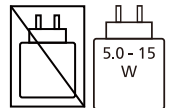
www.philips.com/support

6	7	الاستماع إلى راديو AM	2	1	هام
6		توليف محطات راديو AM	2		السلامة
6		تخزين محطات راديو AM تلقائيًا	2	2	راديو الطوارئ الخاص بك
6		تخزين محطات راديو AM يدويًا	2		مقدمة
6		تحديد محطة راديو مضبوطة مسبقًا	2		محتويات العبوة
	8	الاستماع إلى راديو WB (أمريكا الشمالية فقط)	3		لمحة عامة عن راديو الطوارئ
7		توليف محطات راديو WB	4	3	بدء التشغيل
7	9	مميزات أخرى	4		شحن البطارية المدمجة
7		الكشاف	4		تركيب البطاريات
7		SOS	5		التشغيل/إيقاف التشغيل أو التحويل إلى وضع الاستعداد
7		ضوء القراءة	5		ضبط مستوى الصوت
7		منفذ USB-A للشحن الخارجي	5		ضبط سطوع الشاشة
7		خرج سماعة الرأس	5	4	إعداد الساعة
7		إعادة ضبط المصنع	5		إعداد الساعة
7	10	مواصفات المنتج	5	5	إعداد المنبه
8	11	استكشاف المشكلات وإصلاحها	5		ضبط وقت التنبيه
8	12	ملاحظة	5		تنشيط/تعطيل مؤقت التنبيه
			5		عمل غفوة للمنبه
			5		إيقاف صوت المنبه
			6	6	الاستماع إلى راديو FM
			6		توليف محطات راديو FM
			6		تخزين محطات راديو FM تلقائيًا
			6		تخزين محطات راديو FM يدويًا
			6		تحديد محطة راديو مضبوطة مسبقًا

تاهينا لكم على شراء هذا المنتج ومرحبًا بكم في Philips! للاستفادة الكاملة من الدعم الذي تقدمه Philips، سجّل منتجك على www.philips.com/support.

السلامة

- اقرأ هذه التعليمات.
- انتبه لجميع التحذيرات.
- اتبع جميع التعليمات.
- تجنب سد أي فتحات تهوية.
- تجنب التركيب بالقرب من أي مصدر للحرارة مثل أجهزة الإشعاع أو منظمات الحرارة أو المواقد أو الأجهزة الأخرى (بما في ذلك المضخات) التي تنبعث منها حرارة.
- احرص على إبقاء هذا المنتج بعيدًا عن أشعة الشمس المباشرة أو ألسنة اللهب المكشوفة أو مصادر الحرارة.
- تجنب تعريض المنتج للرذاذ أو قطرات الماء.
- ضع المنتج على سطح ثابت ومستو.
- تجنب وضع أي مصادر تشكل خطرًا على المنتج (على سبيل المثال، الأجسام الممتلئة بالسوائل والشموع المضيئة).
- يحظر وضع هذا المنتج على أجهزة كهربائية أخرى.
- لا تستخدم سوى المرفقات والملحقات التي تحددها الشركة المصنعة.
- يحظر إزالة الغلاف الخارجي لهذا المنتج، ويجب الرجوع إلى فني صيانة مؤهل في جميع أعمال الصيانة. يجب إجراء صيانة الجهاز عند تعرضه للتلف بأي طريقة، مثل تلف كبل الإمداد بالطاقة أو القابس أو انسكاب سائل على الجهاز أو سقوط جسم عليه أو تعرضه للمطر أو الرطوبة أو تعذر تشغيله بشكل طبيعي أو سقوطه.
- لا ينبغي تعريض البطارية (حزمة البطارية أو البطارية المثبتة) المدمجة للحرارة الزائدة مثل أشعة الشمس أو النار أو ما شابه.
- خطر الانفجار في حالة استبدال البطاريات بطريقة غير صحيحة. لا تبذل البطارية إلا بوحدة مماثلة أو بنوع مكافئ.
- يمكن أن يشكل وجود البطارية في درجات حرارة عالية أو منخفضة للغاية أثناء الاستخدام أو الحفظ أو النقل، وكذلك ضغط الهواء المنخفض على ارتفاعات شاهقة، خطرًا على السلامة.
- خطر حدوث انفجار في حالة استبدال البطارية بنوع خاطئ.
- لا تستبدل البطارية بنوع غير صحيح يمكنه خرق الإجراءات الوقائية (على سبيل المثال، بعض أنواع بطاريات الليثيوم).
- احرص على تركيب البطاريات بصورة صحيحة.
- قد يؤدي ترك البطارية في درجة حرارة مرتفعة للغاية أو بيئة ذات ضغط هواء منخفض للغاية إلى انفجارها أو تسرب سائل أو غاز قابل للاشتعال.
- تحتوي البطاريات على مواد كيميائية. ينبغي التخلص منها بطريقة سليمة.
- إذا كنت تعتقد أن البطاريات قد تم بلعها أو دخولها في أي عضو من الجسم، فاحصل على العناية الطبية على الفور.
- عند تغيير البطاريات، احرص دائمًا على إبقاء جميع البطاريات الجديدة والمستعملة بعيدًا عن متناول الأطفال. تأكد من أن حجرة البطارية آمنة تمامًا بعد استبدال البطارية.
- إذا لم يكن من الممكن تأمين حجرة البطارية تمامًا، توقف عن استخدام المنتج. احفظه بعيدًا عن متناول الأطفال واتصل بالجهة المصنعة.
- تجنب تعريض هذا المنتج للرذاذ أو قطرات الماء.
- تجنب وضع أي مصادر تشكل خطرًا على المنتج (مثل الأجسام الممتلئة بالسوائل والشموع المضيئة).
- يرجى استخدام الجهاز بأمان في بيئة تتراوح درجة حرارتها بين 0 و40 درجة مئوية.
- لتجنب خطر الحريق، لا يتم إمداد الجهاز إلا من خلال مصدر طاقة خارجي والذي يجب أن يتوافق خرج مع PS1 (بسعة خرج أقل من 15 وات).
- يجب أن تكون القدرة التي يوفرها الشاحن بين 5 وات كحد أدنى، وهي القدرة المطلوبة لجهاز راديو الطوارئ، و15 وات كحد أقصى، وذلك لتحقيق أقصى سرعة للشحن.



- يرجى العلم أن جهازك يحتوي على بطاريات ليثيوم مدمجة. ستنخفض سعة شحن بطاريات الليثيوم بمرور الوقت بسبب خصائص التفريغ الذاتي. ولضمان طول عمر بطارية جهازك، نوصي بشحن بطارية الليثيوم المدمجة إلى حوالي 50% كل 6 أشهر عندما لا يكون الجهاز قيد الاستخدام.

مقدمة

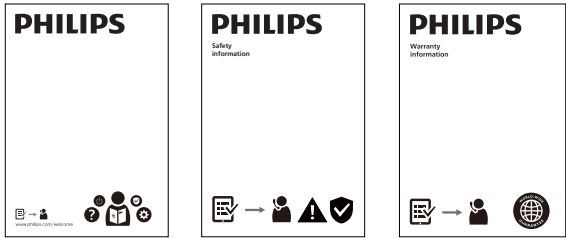
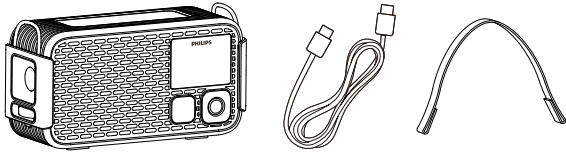
مع جهاز راديو الطوارئ هذا، يمكنك

- الاستماع إلى راديو FM/AM/WB (أمريكا الشمالية فقط)
- ضبط منبه
- شحن هاتفك المحمول عبر كبل USB
- استخدام الكشاف المدمج
- استخدام ضوء القراءة
- طلب المساعدة في حالات الطوارئ

محتويات العبوة

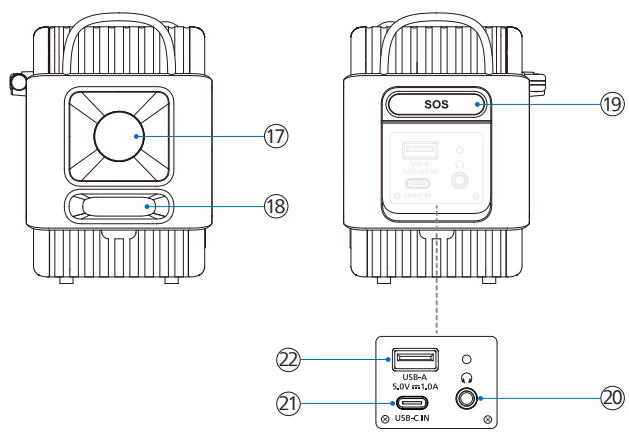
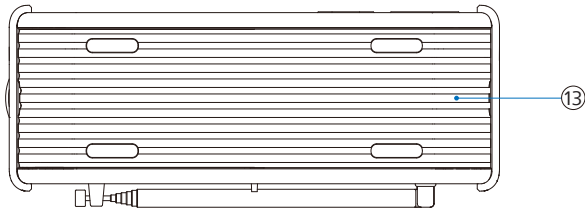
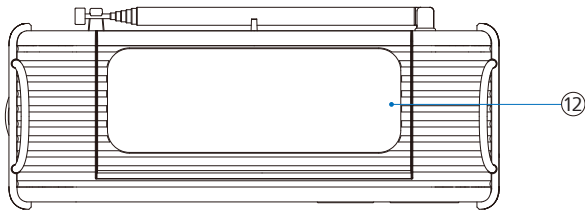
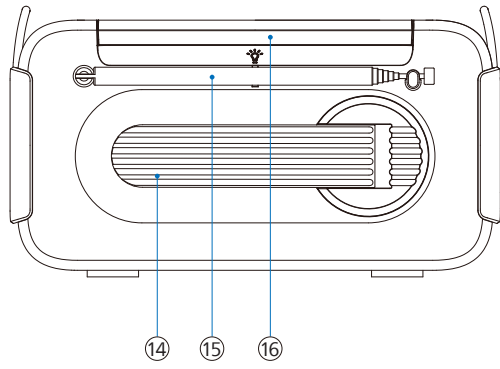
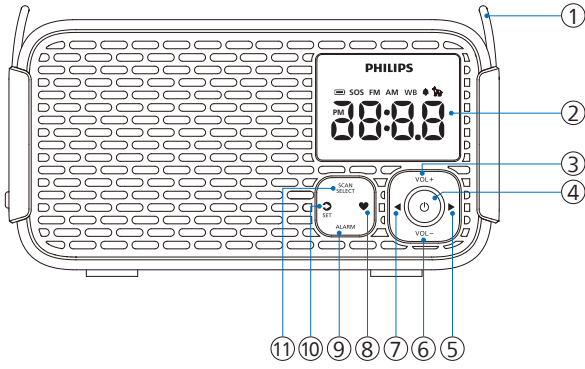
افتح عبوتك وتعرف على محتوياتها:

- الوحدة الرئيسية
- كبل شحن TYPE-C
- حزام لليد
- دليل البدء السريع
- صحيفة بيانات السلامة
- بطاقة ضمان



ملاحظة

- الصور والرسوم التوضيحية والرسومات الموضحة في دليل المستخدم هذا للتوضيح فقط. قد يختلف المنتج الفعلي في المظهر.

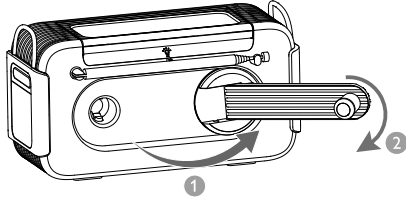


- ① **إبزيم حزام الليد**
- أدخل الحزام المرفق لسهولة الحمل
- ② **لوحة العرض**
- عرض الوضع الحالي
- ③ **VOL+**
- زيادة مستوى الصوت
- ④ **التشغيل/إيقاف التشغيل، أو الدخول إلى وضع الاستعداد، أو إيقاف المنبه**
- اضغط ضغطة قصيرة: توليف التردد لأعلى (ميجاهرتز)
 - اضغط ضغطة طويلة: المسح التلقائي لأعلى للبحث عن محطة
- ⑤ **VOL-**
- خفض مستوى الصوت
 - ضبط سطوع الشاشة في وضع الاستعداد
- ⑥ **الكشاف**
- ضوء القراءة
- ⑦ **قرص الكشاف**
- تشغيل/إيقاف تشغيل الكشاف وضبط سطوعه
- ⑧ **SOS**
- تمكين أو تعطيل وضع SOS وصفارة الكلاب
- ⑨ **مقبس سماعة الرأس**
- مقبس سماعة الرأس
- ⑩ **استخدام كبل USB-C لشحن راديو الطوارئ**
- استخدام كبل USB لشحن جهاز خارجي
- ⑪ **استخدام كبل USB لشحن راديو وتزنيها تلقائياً.**
- تأكيد التحديد
- ⑫ **لوح الطاقة الشمسية**
- غطاء حجيبة البطارية
- ⑬ **ذراع التدوير اليدوي**
- قم بتدوير الذراع لشحن بطارية الليثيوم أيون المدمجة.
- ⑭ **هوائي متداخل**
- تحسين استقبال راديو FM/AM/WB (أمريكا الشمالية فقط)
- ⑮ **تحسين استقبال راديو FM/AM/WB (أمريكا الشمالية فقط)**

- ⑰ **تحسين استقبال راديو FM/AM/WB (أمريكا الشمالية فقط)**
- ضوء القراءة
- ⑱ **قرص الكشاف**
- تشغيل/إيقاف تشغيل الكشاف وضبط سطوعه
- ⑲ **SOS**
- تمكين أو تعطيل وضع SOS وصفارة الكلاب
- ⑳ **مقبس سماعة الرأس**
- مقبس سماعة الرأس
- ㉑ **استخدام كبل USB-C لشحن راديو الطوارئ**
- استخدام كبل USB لشحن جهاز خارجي
- ㉒ **استخدام كبل USB لشحن راديو وتزنيها تلقائياً.**
- تأكيد التحديد
- ⑳ **إيقاف التشغيل/إيقاف التشغيل، أو الدخول إلى وضع الاستعداد، أو إيقاف المنبه**
- اضغط ضغطة قصيرة: توليف التردد لأعلى (ميجاهرتز)
 - اضغط ضغطة طويلة: المسح التلقائي لأعلى للبحث عن محطة
- ㉑ **VOL-**
- خفض مستوى الصوت
 - ضبط سطوع الشاشة في وضع الاستعداد
- ㉒ **الكشاف**
- ضوء القراءة
- ㉓ **قرص الكشاف**
- تشغيل/إيقاف تشغيل الكشاف وضبط سطوعه
- ㉔ **SOS**
- تمكين أو تعطيل وضع SOS وصفارة الكلاب
- ㉕ **مقبس سماعة الرأس**
- مقبس سماعة الرأس
- ㉖ **استخدام كبل USB-C لشحن راديو الطوارئ**
- استخدام كبل USB لشحن جهاز خارجي
- ㉗ **استخدام كبل USB لشحن راديو وتزنيها تلقائياً.**
- تأكيد التحديد
- ㉘ **لوح الطاقة الشمسية**
- غطاء حجيبة البطارية
- ㉙ **ذراع التدوير اليدوي**
- قم بتدوير الذراع لشحن بطارية الليثيوم أيون المدمجة.
- ㉚ **هوائي متداخل**
- تحسين استقبال راديو FM/AM/WB (أمريكا الشمالية فقط)
- ㉛ **تحسين استقبال راديو FM/AM/WB (أمريكا الشمالية فقط)**

3 بدء التشغيل

احرص دائماً على اتباع التعليمات الواردة في هذا الفصل بالتسلسل.



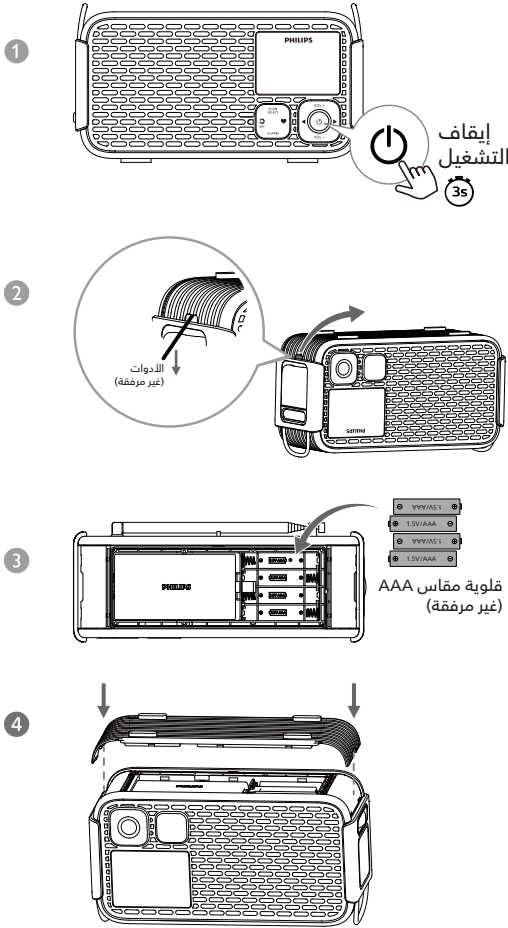
ملاحظة

- لا تستخدم الشحن بالطاقة الشمسية وتوليد الطاقة بواسطة ذراع التدوير اليدوي إلا في حالات الطوارئ.

تركيب البطاريات

تنبيه

- خطر الانفجار! حافظ على البطاريات بعيداً عن مصادر الحرارة أو أشعة الشمس أو أسنة اللهب، ويحظر التخلص من البطارية برميها في النار.
- تحتوي البطاريات على مواد كيميائية، لذا ينبغي التخلص منها بطريقة صحيحة.
- لتحسين فعالية الاستخدام، يوصى باستخدام بطاريات قلووية مقاس AAA.
- تجنب الخلط بين أنواع البطاريات: مثل خلط البطاريات القلووية مع زنك الكربون. استخدم للجهاز بطاريات من نفس النوع فقط.



- 1 اضغط مطولاً على لمدة 3 ثوانٍ لإيقاف تشغيل راديو الطوارئ.
- 2 افتح غطاء البطارية الموجود أسفل راديو الطوارئ باستخدام الأدوات المناسبة (غير مرفقة)، على سبيل المثال، مفك براغي وما إلى ذلك.
- 3 أدخل 4 بطاريات قلووية مقاس AAA بتوجيه قطبي صحيح (+/-) على النحو الموضح.
- 4 أغلق غطاء البطارية واضغط على حوافه للتأكد من إغلاقه بإحكام.

شحن البطارية المدمجة

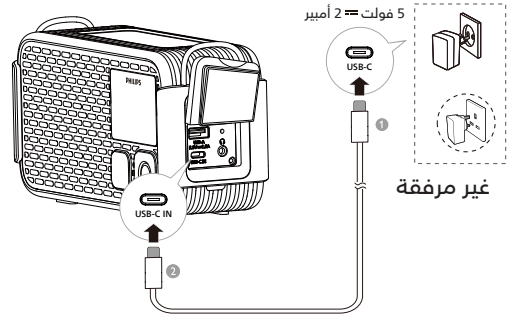
يعمل راديو الطوارئ بواسطة بطارية مدمجة قابلة لإعادة الشحن.

ملاحظة

- تظهر أيقونة بطارية باللون الأحمر عندما يكون مستوى البطارية منخفضاً. يرجى شحن البطاريات المدمجة في أقرب فرصة ممكنة.

الشحن عبر منفذ USB-C

استخدم كبل الشحن USB من النوع C المرفق، وصله بمحول طاقة 5 فولت 2 أمبير (غير مرفق). صل الكبل براديو الطوارئ لبدء الشحن.
← عندما يكون راديو الطوارئ قيد الشحن، تظهر أيقونة الشحن .
← عندما يكون راديو الطوارئ مشحوناً بالكامل، تنطفئ أيقونة الشحن .

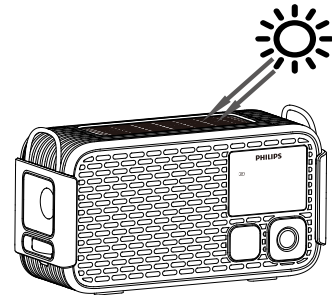


ملاحظة

- يستغرق شحن البطارية بالكامل حوالي 3.5 ساعات.
- عند شحنها بالكامل، يمكنها العمل لمدة 60 ساعة متواصلة (مع ضبط مستوى الصوت على 5).

الشحن بالطاقة الشمسية

ضع المنتج في ضوء الشمس المباشر لبدء الشحن بالطاقة الشمسية. ستظهر أيقونة الشحن بالطاقة الشمسية في وضع الاستعداد:
← ستنتطفئ الشاشة بعد 10 ثوانٍ، باستثناء أيقونة الشحن بالطاقة الشمسية التي تبقى مرئية.



تحذير

- احرص على عدم تغطية اللوح الشمسي عند الشحن.

الشحن باستخدام ذراع التدوير اليدوي

يمكنك شحن البطارية المدمجة القابلة لإعادة الشحن عن طريق تدوير مولد ذراع التدوير اليدوي، وتظهر الأيقونة عندما يكون الجهاز في وضع الاستعداد:
← ستنتطفئ الشاشة بعد 10 ثوانٍ باستثناء الأيقونة .

5 إعداد المنبه

ضبط وقت التنبيه

ملاحظة

- تأكد من ضبط الساعة بشكل صحيح.

- 1 اضغط مطولاً على **ALARM** لمدة 3 ثوانٍ لتنشيط وضع إعداد المنبه. ستومض الأيقونة ووقت التنبيه.
- 2 اضغط على زر لضبط الساعة، واضغط على لضبط الدقائق، ثم اضغط على **ALARM** للتأكيد. ستومض الأيقونة و"bUZ" (مصدر التنبيه).
- 3 اضغط على لاختيار مصدر التنبيه: صوت الجرس أو الراديو (FM)، ثم اضغط على **ALARM** للتأكيد.
 - إذا تم تحديد الراديو (FM) كمصدر للتنبيه، فستومض الأيقونة والرقم المضبوط مسبقاً لمحطة الراديو. اضغط على لتحديد محطة راديو مضبوطة مسبقاً، ثم اضغط على **ALARM** للتأكيد.
 - مصدر التنبيه الافتراضي هو الجرس.

تلميح

- تنتهي مهلة المنبه بعد 60 دقيقة إذا لم يحدث أي تفاعل من المستخدم.
- إذا تم اختيار تنبيه الراديو بدون محطة مضبوطة مسبقاً، يصدر صوت الجرس تلقائياً.
- المنبه مضبوط على الرنين يوميًا بشكل افتراضي ما لم يتم تعطيله.

تنشيط/تعطيل مؤقت التنبيه

- اضغط على **ALARM** لتنشيط مؤقت التنبيه أو تعطيله.
- ← في حالة تنشيط مؤقت التنبيه، تظهر أيقونة المنبه .
- ← إذا تم تعطيل مؤقت التنبيه، تختفي أيقونة المنبه .

عمل غفوة للمنبه

- 1 عندما يصدر صوت المنبه، اضغط على **SET**.
 - ← سيدخل المنبه في غفوة ثم يعاود التنبيه بعد 10 دقائق (الإعداد الافتراضي). ستومض أيقونة الغفوة .
- أثناء وقت غفوة المنبه، اضغط على زر **SET** لتحديد فترة غفوة أخرى (بالدقائق) قبل التنبيه مرة أخرى.

10 → 20 → 30 → 40 → 50 → 60 (دقائق)
- 2 أثناء فترة غفوة المنبه، اضغط على أو **ALARM** لإلغاء الغفوة. ← سيتوقف المنبه.

إيقاف صوت المنبه

- عندما يصدر صوت المنبه، اضغط على أو **ALARM**.
- ← سيتوقف صوت المنبه وستظل إعداداته دون تغيير.

التشغيل/إيقاف التشغيل أو التحويل إلى وضع الاستعداد

- اضغط على لتشغيل راديو الطوارئ.
 - ← يعود راديو الطوارئ إلى آخر مصدر محدد.
- اضغط على لتحويل راديو الطوارئ إلى وضع الاستعداد.
 - ← يُعرض الوقت (إذا تم ضبط الساعة) لمدة 10 ثوانٍ، ثم تنطفئ الشاشة عندما لا يكون الجهاز في وضع الشحن عبر منفذ USB-C.
 - ← اضغط على أي مفتاح باستثناء مفتاح لتنشيط الشاشة لمدة 10 ثوانٍ عندما يكون ضوء الشاشة مطفأً.

ملاحظة

- في أي وضع، اضغط مطولاً على زر لمدة 3 ثوانٍ لإيقاف تشغيل راديو الطوارئ مباشرة. سيتم إيقاف تشغيل شاشة العرض.

ضبط مستوى الصوت

- أثناء الاستماع، اضغط على زر **VOL +/VOL -** لضبط مستوى الصوت (مستوى الصوت: V00~V16).

ضبط سطوع الشاشة

- اضغط على زر **VOL -** لتحديد مستويات السطوع المختلفة أو إيقاف تشغيل شاشة العرض.
 - مرتفع
 - متوسط
 - منخفض
 - إيقاف التشغيل

ملاحظة

- إذا حددت وضع إيقاف التشغيل (إيقاف تشغيل الشاشة)، فستضيء الشاشة بمستوى سطوع متوسط عند الضغط على أي مفتاح، ثم تنطفئ تلقائياً مرة أخرى بعد 10 ثوانٍ.

4 إعداد الساعة

إعداد الساعة

- 1 في وضع التشغيل أو وضع الاستعداد، اضغط مطولاً على زر **SET** لمدة 3 ثوانٍ لتنشيط وضع إعداد الساعة، وسيومض تنسيق "24H".
- 2 اضغط على لتحديد تنسيق الساعة <12H> أو <24H>، ثم اضغط على **SET** للتأكيد. سيومض الوقت.
- 3 اضغط على لضبط الساعة، واضغط على لضبط الدقائق. ثم اضغط على **SET** للتأكيد.
 - ← تم ضبط الوقت.




ملاحظة

- إذا لم يتم الضغط على أي زر خلال 10 ثوانٍ، سيخرج راديو الطوارئ من وضع ضبط الساعة دون حفظ الإعدادات.

ملاحظة

- أبعد راديو الطوارئ عن الأجهزة الإلكترونية الأخرى لتجنب تداخل الراديو.
- للحصول على أفضل استقبال، قم بتمديد الهوائي المتداخل بالكامل واضبط وضعه.


توليف محطات راديو FM

- 1 اضغط على  لتشغيل راديو الطوارئ.
- 2 اضغط على  لتحديد وضع FM.
- 3 اضغط مطولاً على  لمدة 3 ثوانٍ.
- 4 ← يقوم راديو الطوارئ بالتوليف إلى محطة ذات استقبال قوي تلقائياً.
- 4 كرر الخطوة 3 لتوليف المزيد من محطات الراديو.

لتوليف محطة يدوياً:

اضغط على  لتحديد تردد.

ملاحظة

- تبلغ قيمة خطوة التوليف في راديو الطوارئ 50 كيلو هرتز.
- في كل مرة تضغط فيها على ، ينخفض التردد المعروض على الشاشة أو يرتفع بمقدار 50 كيلو هرتز.

تخزين محطات راديو FM تلقائياً


في وضع FM، اضغط مطولاً على SCAN لمدة 3 ثوانٍ.

← يخزن الراديو جميع محطات راديو FM المتاحة ويبحث المحطة الأولى تلقائياً.

ملاحظة

- يمكنك تخزين 20 محطة راديو FM كحد أقصى.

تخزين محطات راديو FM يدوياً

- 1 في وضع FM، يمكنك توليف محطة راديو FM.
- 2 اضغط مطولاً على  لمدة 3 ثوانٍ لتنشيط وضع البرمجة.
- 3 ← يبدأ رقم الضبط المسبق بالوميض.
- 3 اضغط على  لتحديد رقم.
- 4 اضغط على SELECT للتأكيد.
- 5 كرر الخطوات من 2 إلى 4 لتخزين المزيد من محطات الراديو.



تلميح

- لإزالة محطة مضبوطة مسبقاً، خزن محطة أخرى في نفس الموقع المضبوط مسبقاً.

تحديد محطة راديو مضبوطة مسبقاً

الطريقة 1
في وضع FM، اضغط على  لتحديد رقم مضبوط مسبقاً.




الطريقة 2

- 1 في وضع FM، اضغط على .
- 2 اضغط على  لتحديد محطة راديو مضبوطة مسبقاً.

ملاحظة

- أبعد راديو الطوارئ عن الأجهزة الإلكترونية الأخرى لتجنب تداخل الراديو.
- للحصول على أفضل استقبال، قم بتمديد الهوائي المتداخل بالكامل واضبط وضعه.


توليف محطات راديو AM

- 1 اضغط على  لتشغيل راديو الطوارئ.
- 2 اضغط على  لتحديد وضع AM.
- 3 اضغط مطولاً على  لمدة 3 ثوانٍ.
- 4 ← يقوم راديو الطوارئ بالتوليف إلى محطة ذات استقبال قوي تلقائياً.
- 4 كرر الخطوة 3 لتوليف المزيد من محطات الراديو.

لتوليف محطة يدوياً:

اضغط على  لتحديد تردد.

ملاحظة

- تبلغ قيمة شبكة التوليف في راديو الطوارئ 10 كيلو هرتز. يرتفع/ينخفض تردد راديو الطوارئ الظاهر على لوحة العرض بمعدل 10 كيلو هرتز عند الضغط على .

تخزين محطات راديو AM تلقائياً

في وضع AM، اضغط مطولاً على SCAN لمدة 3 ثوانٍ.

← يخزن راديو الطوارئ جميع محطات راديو AM المتاحة ويبحث المحطة الأولى تلقائياً.

ملاحظة

- يمكنك تخزين 20 محطة راديو AM كحد أقصى.



تخزين محطات راديو AM يدوياً

- 1 في وضع AM، يمكنك توليف محطة راديو AM.
- 2 اضغط مطولاً على  لمدة 3 ثوانٍ لتنشيط وضع البرمجة.
- 3 ← يبدأ رقم الضبط المسبق بالوميض.
- 3 اضغط على  لتحديد رقم.
- 4 اضغط على SELECT للتأكيد.
- 5 كرر الخطوات من 2 إلى 4 لتخزين المزيد من محطات راديو AM.

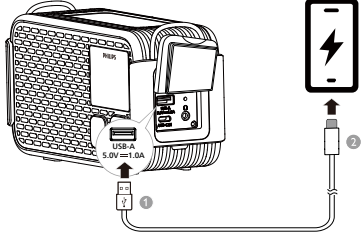
تلميح

- يتم تأكيد المحطة المضبوطة مسبقاً تلقائياً بعد 3 ثوانٍ.

تحديد محطة راديو مضبوطة مسبقاً

في وضع AM، اضغط على  لتحديد رقم مضبوط مسبقاً. اضغط عليه مرة أخرى للانتقال إلى المحطة المضبوطة مسبقاً التالية، أو استخدم  لتحديد محطة.

منفذ USB-A للشحن الخارجي



يمكنك استخدام راديو الطوارئ هذا لشحن الهاتف المحمول أو الأجهزة الصغيرة الأخرى في حالات الطوارئ.
صل طرف كبل USB (غير مدرج) ذي حجم قياسي بمنفذ USB-A الموجود في جانب راديو الطوارئ وصل الطرف الآخر بمنفذ الشحن على جهازك.

خرج سماعة الرأس

- 1 صل زوج من سماعات الرأس/الأذن بمقبس سماعة الرأس الموجود في جانب الراديو.
- 2 اضغط على -/VOL لضبط مستوى الصوت.

إعادة ضبط المصنع

- 1 في وضع الاستعداد، اضغط على - VOL لضبط سطوع الشاشة على "منخفض".
- 2 اضغط مطولاً لمدة 3 ثوانٍ.
← سيظهر إصدار البرنامج الثابت.
- 3 اضغط على <، وستضيء جميع الأحرف والأيقونات الموجودة على شاشة العرض.
- 4 اضغط على < مرة أخرى لاستعادة جميع إعدادات الراديو إلى إعدادات المصنع الافتراضية.
← يظهر [---] على الشاشة.

10 مواصفات المنتج

ملاحظة

- معلومات المنتج عرضة للتغيير دون إشعار مسبق.

مضخم الصوت

طاقة الخرج المقدره 3 واط الجذر المتوسط المربع (تشوه توافقي كلي بنسبة 10%)

الموالمف

نطاق التوليف (FM)	87.5 - 108 ميغا هرتز
شبكة التوليف	50 كيلو هرتز
نطاق التوليف (AM)	520 - 1710 كيلو هرتز
شبكة التوليف	10 كيلو هرتز
الحساسية	أقل من 22 ديسيبل
- أحادي، 26 ديسيبل نسبة الإشارة إلى الضوضاء	
إجمالي التشوه التوافقي	أقل من 10%
نسبة الإشارة إلى التشويش	أكبر من 50 ديسيبل
معلومات عامة	
منفذ إدخال USB-C	5 فولت 2 أمبير
منفذ إخراج USB-A	5.0 فولت 1.0 أمبير
بطارية ليثيوم	3.65 فولت/5200 مللي أمبير/ساعة
الأبعاد (العرض × الارتفاع × العمق)	77 × 103 × 186 مم
الوزن (الوحدة الرئيسية)	670 جرام

ملاحظة

- أبعد راديو الطوارئ عن الأجهزة الإلكترونية الأخرى لتجنب تداخل الراديو.
- للحصول على أفضل استقبال، قم بتمديد الهوائي المتداخل بالكامل واضبط وضعه.
- تشمل دول أمريكا الشمالية: الولايات المتحدة وكندا والمكسيك.

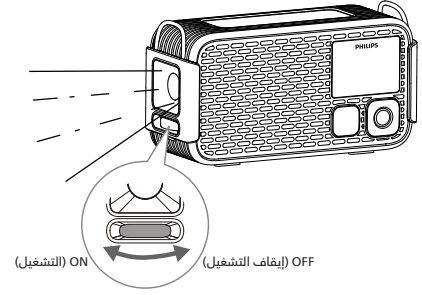
توليف محطات راديو WB

- 1 اضغط على ⏻ لتشغيل راديو الطوارئ.
- 2 اضغط على ⏸ لتحديد وضع WB.
- 3 اضغط على ⏪/⏩ لتحديد محطة راديو.
← يتم تشغيل محطة الراديو الحالية.

9 ميزات أخرى

الكشاف

أدر مقبض الكشاف الموجود على الجانب لتشغيل الكشاف أو إيقاف تشغيله وضبط سطوعه.

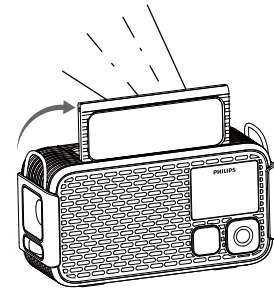


SOS

عند الوقوع في مأزق، تستطيع هذه الوحدة إصدار إشارات تحديد موقع بأقل جهد بدني، مما يساعد كلاب البحث والإنقاذ على تحديد موقع الشخص.
اضغط على SOS الموجود على جانب راديو الطوارئ لتفعيل أو تعطيل وضع SOS ووضع صفارة الكلاب.
عند تمكينه:
← سيصدر صوت صفارة إنذار.
← سيضيء الكشاف ويومض.
← سيضيء مؤشر "SOS" باللون الأحمر، ويظهر الرمز ⚠ على الشاشة.

ضوء القراءة

افتح أو أغلق الغطاء العلوي لراديو الطوارئ لتشغيل ضوء القراءة أو إيقاف تشغيله.



التوافق

قد تؤدي أي تغييرات أو تعديلات يتم إجراؤها على هذا الجهاز ولم توافق عليها شركة MMD Hong Kong Holding Limited صراحة إلى إبطال سلطة المستخدم في تشغيل المنتج. تعلن شركة TP Vision Europe B.V بموجب هذه الوثيقة توافق هذا الجهاز مع المتطلبات الأساسية والأحكام الأخرى ذات الصلة الخاصة بتوجيه المفوضية الأوروبية 2014/53/EU ولوائح المعدات اللاسلكية في المملكة المتحدة 2017 SI رقم 1206. ويمكنك الاطلاع على إعلان المطابقة على الموقع الإلكتروني التالي www.philips.com/support.



تحذير

• يحظر إزالة غلاف هذا المنتج.

لكي يظل الضمان ساريًا، يُحظر محاولة صيانة الجهاز بنفسك. إذا كنت تواجه مشكلات عند استخدام هذا الجهاز، تحقق من النقاط التالية قبل طلب الخدمة. إذا ظلت المشكلة دون حل، يمكنك زيارة صفحة الويب الخاصة بشركة Philips www.philips.com/support. عند الاتصال بشركة Philips، احرص على أن يكون الجهاز قريب منك مع معرفة رقم الطراز والرقم التسلسلي.

لا توجد طاقة

- تأكد من اكتمال شحن راديو الطوارئ تمامًا.
- تأكد من توصيل مقبس USB الموجود في راديو الطوارئ بشكل صحيح.

لا يوجد صوت

- اضبط مستوى صوت راديو الطوارئ.

جهاز راديو الطوارئ لا يستجيب

- أعد تشغيل راديو الطوارئ.

استقبال الراديو ضعيف

- أبعاد راديو الطوارئ عن الأجهزة الإلكترونية الأخرى لتجنب تداخل الراديو.
- احرص على تمديد الهوائي بالكامل وضبط موضعه.

المنبه لا يعمل.

- اضبط الساعة/المنبه بطريقة صحيحة.

تم مسح إعداد الساعة/المنبه

- أعد ضبط الساعة/المنبه.



يتوافق هذا المنتج مع متطلبات تداخل ترددات الراديو الخاصة بالمجموعة الأوروبية.



تم تصميم هذا المنتج وتصنيعه باستخدام مواد ومكونات ذات جودة عالية، يمكن إعادة تصنيعها واستخدامها مرة أخرى.



يعني هذا الرمز أنه لا ينبغي التخلص من المنتج كنفايات منزلية وينبغي تسليمه إلى منشأة تجميع مناسبة لإعادة التدوير. اتبع القواعد المحلية ولا تتخلص مطلقًا من المنتج والبطاريات القابلة لإعادة الشحن مع النفايات المنزلية العادية.

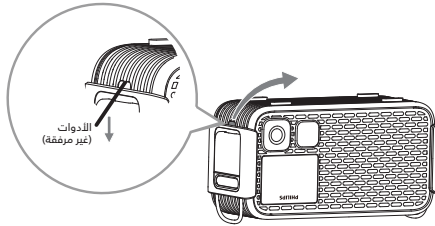
حيث يساعد التخلص الصحيح من المنتجات القديمة والبطاريات القابلة لإعادة الشحن على منع حدوث آثار سلبية على البيئة وصحة الإنسان.



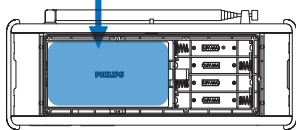
يعني هذا الرمز أن المنتج يحتوي على بطاريات مدمجة خاضعة لتوجيهات الاتحاد الأوروبي 2023/1542 والتي لا يمكن التخلص منها في النفايات المنزلية العادية. احرص على التعرف على نظام التجميع المحلي المنفصل الخاص بالمنتجات الكهربائية والإلكترونية والبطاريات. احرص على اتباع القواعد المحلية ولا تتخلص مطلقًا من المنتج والبطاريات مع النفايات المنزلية العادية. حيث يساعد التخلص الصحيح من المنتجات والبطاريات القديمة على منع حدوث آثار سلبية على البيئة وصحة الإنسان.

إخراج البطاريات المدمجة

تأكد من فصل المنتج عن الطاقة قبل إخراج البطارية المدمجة.



بطارية مدمجة



للتوضيح فقط



MMD Hong Kong Holding Limited. جميع الحقوق محفوظة. المواصفات عُرضة للتغيير دون إشعار مسبق.
Philips وشعار الدرع الواقي الخاص بها هما علامتان تجاريتان مسجلتان لشركة Koninklijke Philips N.V. ولا
يُستخدمان إلا بموجب ترخيص منها. صنعت هذا المنتج شركة MMD Hong Kong Holding Limited وتبيعه على
مسؤوليتها هي أو إحدى شركاتها التابعة، وهي الضامن فيما يتعلق به.
الشركة: Shenzhen Bright Translation Co., Ltd

رقم الهاتف: 0755-83660899

البريد الإلكتروني: bilan@brighttrans.com, mail@lenyork.com

رقم الشهادة: 27825TMS10005R0S

