

PHILIPS

المشغل الصوتي للأقراص المضغوطة TAZ2500



دليل المستخدم

تسجيل منتجك واحصل على الدعم من:

www.philips.com/support

3	1 هام
3	السلامة
3	ملاحظة
3	العلامات التجارية
	2 المشغل الصوتي للأقراص المضغوطة الخاص بك
4	مقدمة
4	محتويات العبوة
4	نظرة عامة على الوحدة الرئيسية
	3 بدء التشغيل
4	التوصيل بالطاقة
4	التشغيل/الاستعداد
	4 التشغيل من قرص مضغوط
4	تشغيل قرص مضغوط
4	استخدام قائمة الأقراص المضغوطة
4	برمجة مقاطع الصوت
	5 التشغيل من شريط
4	تشغيل شريط
4	استخدام قائمة الشريط.
	6 الاستماع إلى الراديو
4	الاستماع إلى راديو FM
4	الاستماع إلى راديو البث الصوتي الرقمي (DAB)
	7 التشغيل من جهاز البلوتوث
4	التشغيل من جهاز البلوتوث كلاسيكي
4	استخدام قائمة البلوتوث
	8 التشغيل من جهاز USB
	9 الاستماع إلى جهاز خارجي
4	استخدام قائمة AUDIO IN
	10 ميزات أخرى
4	ضبط مؤقت النوم
4	إعادة ضبط المصنع
	11 مواصفات المنتج
	12 استكشاف المشكلات وإصلاحها

العناية بالبيئة

التخلص من المنتج والبطاريات القديمة

تم تصميم هذا المنتج وتصنيعه باستخدام مواد ومكونات عالية الجودة قابلة لإعادة التدوير وإعادة الاستخدام.



يعني هذا الرمز الموجود على المنتج أن المنتج يخضع لتوجيه الاتحاد الأوروبي 2012/19/EU.



يعني هذا الرمز أن المنتج يحتوي على بطاريات مدمجة خاضعة لتوجيه 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 مطلقاً من المنتج والبطاريات مع النفايات المنزلية العادية. حيث يساعد التخلص الصحيح من المنتجات والبطاريات القديمة على منع حدوث آثار سلبية على البيئة وصحة الإنسان.

إزالة البطاريات التي يمكن التخلص منها

لإزالة البطاريات التي يمكن التخلص منها، انظر قسم تركيب البطارية.

المعلومات البيئية

تم التخلص من جميع مواد التغليف غير الضرورية. يتكون نظامك من مواد يمكن إعادة تدويرها وإعادة استخدامها إذا تم تفكيكها بمعرفة شركة متخصصة. يُرجى مراعاة اللوائح المحلية الخاصة بالتخلص من مواد التغليف والبطاريات المستهلكة والمعدات القديمة.

العناية بالمنتج

- لا تدخل أي أشياء بخلاف الأقراص في حجرة القرص.
- لا تدخل أي أقراص تالفة أو متصدعة في حجرة القرص.
- أزل الأقراص من حجرة القرص إذا كنت تنوي عدم استخدام الجهاز لفترة طويلة.
- لا تستخدم سوى قطعة قماش ناعمة في تنظيف المنتج.

يتضمن هذا الجهاز هذا الملصق:



ملاحظة

- توجد لوحة النوع على الجانب الخلفي للجهاز.

العلامات التجارية



علامة كلمة Bluetooth® وشعاراتها هي علامات تجارية مُسجلة ومملوكة لشركة Bluetooth SIG, Inc. وأي استخدام لهذه العلامات من قبل شركة MMD Hong Kong Holding Limited يكون بموجب ترخيص.



قد يمثل عمل نُسخ غير مصرح بها من المواد المحمية ضد النسخ، بما في ذلك برامج الكمبيوتر والملفات وعمليات البحث والتسجيلات الصوتية، انتهاكاً لحقوق النشر ويشكل جريمة جنائية. كما ينبغي عدم استخدام هذا الجهاز لتلك الأغراض.

السلامة

اقرأ جميع التعليمات وافهمها جيداً قبل استخدام نظام المشغل الصوتي للأقراص المضغوطة.

في حال تلف المنتج بسبب قصور في اتباع التعليمات، يصير الضمان لاغياً.



يشير مصطلح "الصق" هذا إلى أن المواد غير المعزولة داخل جهازك قد تسبب صدمة كهربائية. حافظاً على سلامة كل فرد في منزلك، يرجى عدم إزالة غطاء المنتج. تسترعي "علامة التعجب" الانتباه إلى الخصائص التي ينبغي لأجلها قراءة النشرة المرصقة بدقة لمنع مشكلات التشغيل والصيانة.

تحذير: للحد من مخاطر اندلاع الحرائق أو حدوث صدمة كهربائية، تجنب تعريض الجهاز للأمطار أو الرطوبة وتجنب وضع الأجسام الممتلئة بالسوائل مثل المزهرية على هذا الجهاز. تنبيه: لمنع حدوث صدمة كهربائية، أدخل القابس بالكامل. (بالنسبة للمناطق ذات القوابس المستطبة: لمنع حدوث صدمة كهربائية، عليك بمطابقة نصل القابس العريض بفتحة عريضة)

تحذير

- يحظر إزالة الجسم الخارجي لهذا الجهاز.
- يحظر تزييت أي جزء من هذا الجهاز.
- يحظر النظر إلى شعاع الليزر داخل هذا الجهاز.
- يحظر وضع هذا الجهاز على أجهزة كهربائية أخرى.
- حافظ على هذا الجهاز بعيداً عن أشعة الشمس المباشرة أو أسنة اللهب أو مصادر الحرارة.
- تأكد دائماً من سهولة الوصول إلى سلك الطاقة أو القابس أو المحول لفصل الجهاز من مصدر الإمداد بالطاقة.

- تأكد من وجود مساحة خالية كافية حول المنتج للتهوية.
- لا تستخدم سوى المرفقات/الملحقات التي تحددها الشركة المُصنعة.
- تنبيه استخدام البطارية - لمنع مشكلة تسريب البطارية التي قد تؤدي إلى إصابة جسدية أو إلحاق الضرر بالممتلكات أو إلحاق الضرر بالوحدة:
 - احرص على تركيب البطارية بصورة صحيحة، + و - على النحو الموضح على الوحدة.
 - لا ينبغي تعريض البطارية (المدمجة أو التي يتم تركيبها) المدمجة للحرارة الزائدة مثل أشعة الشمس أو النار أو ما شابه.
 - أزل البطارية في حالات عدم استخدام جهاز الراديو المزود بساعة لفترة طويلة.
- تجنب تعريض المنتج للراد أو قطرات الماء.
- تجنب وضع أي مصدر يشكل خطراً على الجهاز (مثل الأجسام الممتلئة بالسوائل والشموع المضيئة).
- عند استخدام قابس التيار الكهربائي أو رابط الجهاز على أنه جهاز فصل، يجب أن يبقى جهاز الفصل قابلاً للتشغيل بسهولة.
- يرجى استخدام الجهاز بأمان في بيئة تتراوح درجة حرارتها بين 0 و 40 درجة مئوية.

ملاحظة

قد تؤدي أي تغييرات أو تعديلات يتم إجراؤها على هذا الجهاز ولم تتم الموافقة عليها صراحةً من قبل شركة MMD Hong Kong Holding Limited إلى إبطال سلطة المستخدم في تشغيل الجهاز.

التوافق

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 No 1206 SI. ويمكنك الاطلاع على إعلان المطابقة على الموقع الإلكتروني التالي www.philips.com/support

2 المشغل الصوتي للأقراص المضغوطة الخاص بك

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

مقدمة

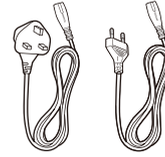
مع المشغل الصوتي للأقراص المضغوطة هذا، يمكنك:

- الاستماع إلى راديو FM؛
- الاستماع إلى راديو البث الصوتي الرقمي (DAB)؛
- الاستمتاع بالصوت الصادر من الأقراص والشريط وجهاز البلوتوث وأجهزة الصوت الخارجية الأخرى.

محتويات العبوة

افتح عبوتك وتعرف على محتوياتها:

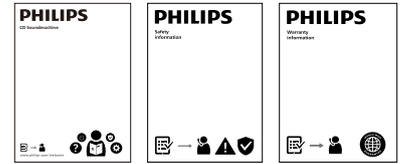
- الوحدة الرئيسية
- سلك الطاقة
- دليل التشغيل السريع
- كشف بيانات السلامة
- بطاقة ضمان



سلك الطاقة



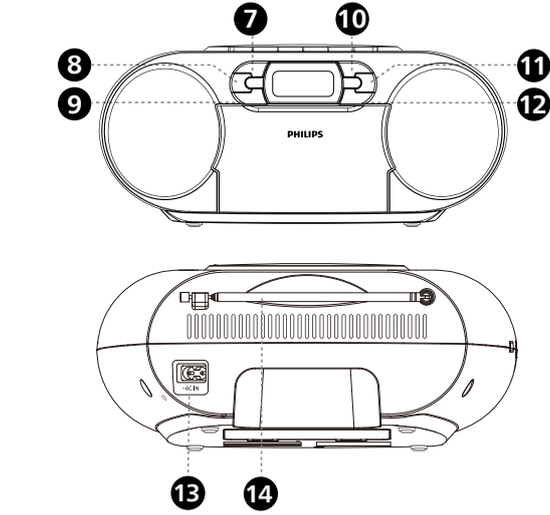
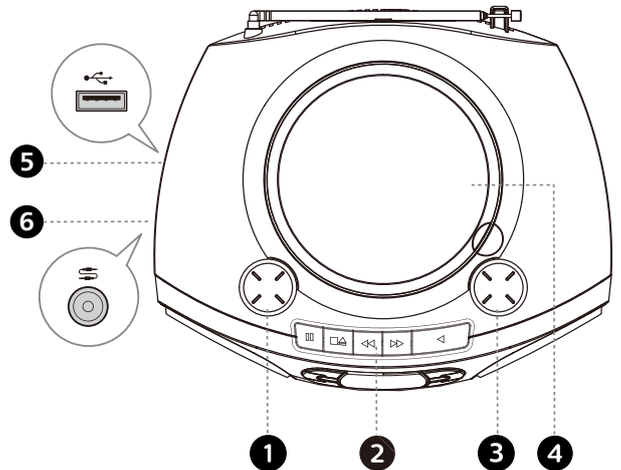
الوحدة الرئيسية



دليل التشغيل السريع/كشف بيانات السلامة/بطاقة الضمان

- تختلف كمية سلك الطاقة ونوع القابس حسب المناطق.
- الصور والرسوم التوضيحية والرسومات الموضحة في دليل المستخدم هذا للتوضيح فقط، وقد يختلف المنتج الفعلي في المظهر.

نظرة عامة على الوحدة الرئيسية



- 1
 - التوليف للوصول إلى محطة راديو FM/DAB في مصدر الراديو، وتعديل التردد بدقة (زيادة/نقصان).
 - في وضع CD/USB/BT، قم بتشغيل مقطع الصوت السابق أو التالي.
 - في وضع CD/USB، اضغط مطولًا للتقديم السريع أو الترجيع السريع.
 - إيقاف التشغيل.
 - بدء التشغيل أو الإيقاف المؤقت.
- 2
 - أدوات التحكم في الشريط
 - إيقاف تشغيل الشريط مؤقتًا.
 - أوقف تشغيل الشريط أو افتح باب الشريط.
 - الترجيع السريع أو التقديم السريع للشريط.
 - بدء تشغيل الشريط.
- 3
 - خفض/زيادة مستوى الصوت.
 - في القائمة، مرّر خيارات القائمة للأعلى أو للأسفل.
 - في وضع USB، انتقل إلى مقطع الصوت السابق/التالي.
 - في وضع DAB/FM، يتم الانتقال إلى محطة الراديو المحفوظة السابقة أو التالية.
- 4
 - درج القرص
 - حجرة القرص.
- 5
 - منفذ USB.
- 6
 - مقبض دخل الصوت.
- 7
 - تشغيل الطاقة أو التبديل إلى وضع الاستعداد.
- 8
 - MENU/MODE
 - الدخول إلى إعدادات قائمة المصدر.
 - في وضع FM، يتم التبديل بين حالتَي Stereo/Mono.
 - في وضع CD/USB، يتم التبديل بين أوضاع التشغيل: REP ALL، REP ONE، OFF و SHUF ON.
- 9
 - برمجة مقاطع الصوت أو ضبط محطة راديو مسبقًا.
- 10
 - اضغط لتحديد مصدر.
- 11
 - DBB
 - تشغيل/إيقاف تشغيل معزز الصوت الجهير الديناميكي.
- 12
 - SLEEP
 - اضبط وقت النوم.
- 13
 - AC IN
 - أدخل قابس سلك الطاقة في مقبض AC IN (مدخل التيار المتردد).
- 14
 - هوائي
 - هوائي DAB / FM

تنبيه

- قد يؤدي استخدام أدوات تحكم أو إجراء تعديلات أو القيام بإجراءات غير تلك الواردة في هذا الدليل إلى التعرض للإشعاع الخطير أو أي عملية أخرى غير آمنة.
- احرص دائمًا على اتباع التعليمات الواردة في هذا الفصل بالتسلسل.

التوصيل بالطاقة

يمكن تشغيل الوحدة إما باستخدام طاقة التيار المتردد أو البطاريات.

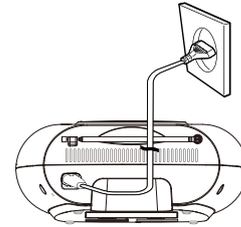
الخيار 1: طاقة التيار المتردد

تحذير

- خطر تلف المنتج! تأكد من توافق جهد مصدر الطاقة مع الجهد المطبوع على الجزء الخلفي أو الجانب السفلي من الوحدة.
- خطر الصدمة الكهربائية! عند فصل طاقة التيار المتردد، اسحب القابس دائمًا من المقبس، ويحظر سحب الكبل.
- صل سلك طاقة التيار المتردد بمقبس الحائط.

ملاحظة

- لتوفير الطاقة، أوقف تشغيل الوحدة بعد الاستخدام.

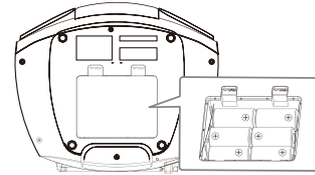


الخيار 2: طاقة البطارية

تنبيه

- تحتوي البطاريات على مواد كيميائية، لذا ينبغي التخلص منها بطريقة صحيحة.

- 1 افتح حجرة البطارية الموجودة في أسفل الوحدة.
- 2 أدخل 6 بطاريات (النوع: 1.5 فولت UM2/R14/الخلية ج) بتوجيه قطبي صحيح (+/-) على النحو الموضح.
- 3 أغلق حجرة البطارية.



ملاحظة

- البطاريات غير مُضمّنة، لذا يُرجى شراؤها بشكل منفصل.

التشغيل/الاستعداد

اضغط على زر بالجهاز لتشغيله والانتقال إلى المصدر الأخير، واضغط عليه مرة أخرى لإيقاف التشغيل.

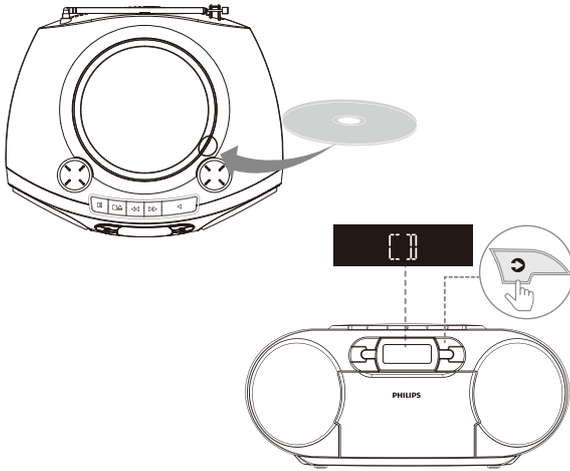
الانتقال إلى وضع الاستعداد

- يتحول الجهاز إلى وضع الاستعداد تلقائيًا إذا لم يتم اكتشاف صوت لأكثر من 15 دقيقة.
- اضغط على زر لتنشيط الجهاز من وضع الاستعداد.

تشغيل قرص مضغوط

ملاحظة

- لا يمكنك تشغيل الأقراص المضغوطة المشفرة باستخدام تقنيات حماية حقوق النشر.
 - يمكنك تشغيل الأقراص المضغوطة الصوتية المتوفرة تجاريًا:
 - الأقراص المضغوطة القابلة للتسجيل (CD-R)
 - الأقراص المضغوطة القابلة لإعادة الكتابة (CD-RW)
- 1 اضغط على لتحديد مصدر القرص المضغوط.
 - 2 يُعرض CD المضغوط على الشاشة.
 - 2 افتح حجرة القرص المضغوط.
 - 3 أدخل قرص مضغوط بحيث يكون الجانب المطبوع مواجهًا للأعلى وأغلق غطاء القرص المضغوط برفق.
- ← سيبدأ تشغيل المشغل الصوتي للأقراص المضغوطة الخاص بك تلقائيًا.
- لتحديد مقطع صوت، اضغط على / .
 - للتقديم/الترجيع السريع، اضغط مع الاستمرار على / .
 - لإيقاف تشغيل القرص المضغوط مؤقتًا، اضغط على .
 - لاستئناف تشغيل القرص المضغوط، اضغط على مرة أخرى.
 - لإيقاف تشغيل القرص المضغوط، اضغط على .



استخدام قائمة الأقراص المضغوطة

- 1 في وضع CD، اضغط مطولًا على زر **MENU/MODE** لمدة 3 ثوانٍ للدخول إلى إعدادات القائمة.
 - 2 اضغط على / أو لتحديد الخيارات والدخول إلى القوائم الفرعية المناسبة.
- **[MODE]**: اختر من بين **REP ALL**، **REP ONE**، **SHUF ON** و **OFF**.
 - **REP ONE**: الدخول إلى وضع تكرار مقطع واحد.
 - **REP ALL**: الدخول إلى وضع التكرار التسلسلي لعدة مقاطع.
 - **SHUF ON**: أدخل وضع التشغيل العشوائي.
 - **OFF**: الدخول إلى وضع التشغيل التسلسلي (والتوقف تلقائيًا بعد انتهاء آخر مقطع).
 - **[SYSTEM]**: الوصول إلى إعدادات النظام.
- 3 اضغط ضغطة قصيرة على زر **MENU/MODE** للعودة إلى القائمة السابقة.

برمجة مقاطع الصوت

- في وضع القرص المضغوط، يمكنك برمجة 20 مقطع صوت بحد أقصى.
- 1 اضغط على لوقف التشغيل.
 - 2 اضغط على **PROG** لتنشيط وضع البرمجة.
 - ← يظهر على الشاشة **[P01 T01]**.
 - 3 اضغط على / لتحديد رقم مقطع صوت، ثم اضغط على **PROG** للتأكيد.
 - 4 كرر الخطوة 3 لبرمجة المزيد من مقاطع الصوت.
 - 5 اضغط على لتشغيل مقاطع الصوت المبرمجة.
- ← أثناء التشغيل، يُعرض خيار **[PROG]** (برمجة).
- لمسح البرنامج، اضغط على مرتين.

ملاحظة

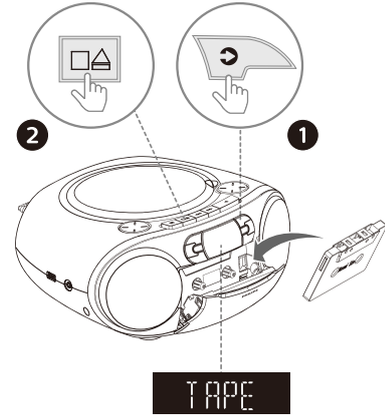
- اضغط على الزر للخروج من وضع البرمجة أثناء وجود الجهاز في حالة البرمجة. عندما يصل عدد المقاطع المبرمجة إلى 20 مقطعًا، سيتم عرض رسالة **FULL**.

تشغيل شريط

- 1 اضغط على  لتحديد مصدر شريط. ← يُعرض TAPE على الشاشة.
- 2 اضغط على  بالوحدة الرئيسية لفتح باب الشريط.
- 3 ضع الشريط بحيث يكون الجانب المفتوح مواجهًا للأعلى والملف الكامل جهة اليمين.
- 4 اضغط على  بالوحدة الرئيسية لبدء التشغيل.
 - ل إيقاف التشغيل مؤقتًا، اضغط على  بالوحدة الرئيسية.
 - للإرجاع السريع أو التقديم السريع، اضغط على  بالوحدة الرئيسية.
 - ل إيقاف التشغيل، اضغط على .

ملاحظة

- في وضع التشغيل، سيتم إيقاف الكاسيت تلقائيًا عندما يصل التشغيل إلى النهاية.



ملاحظة

- ضع الهوائي في مكان بعيد قدر الإمكان عن التلفاز أو مصادر الإشعاع الأخرى.
- من أجل الحصول على الاستقبال الأمثل، احرص على تمديد الهوائي بالكامل وضبط وضعه.

الاستماع إلى راديو FM

توليف محطة راديو FM

- 1 اضغط على  لتحديد مصدر FM.
- 2 اضغط مع الاستمرار على  لمدة ثلاث ثوانٍ. ← يقوم الراديو بالتوليف إلى محطة ذات استقبال قوي تلقائيًا.
- 3 كرر الخطوة 2 لتوليف المزيد من المحطات.

للضبط على محطة إذاعية ذات إشارة ضعيفة:
اضغط على  بشكل متكرر حتى تجد أفضل استقبال.

تخزين محطات راديو FM تلقائيًا

ملاحظة

- يمكنك تخزين 20 محطة راديو FM كحد أقصى.

- 1 اضغط على  لتحديد مصدر FM.
- 2 اضغط مع الاستمرار على **PROG/PRESET** لمدة ثلاث ثوانٍ. ← يتم تخزين جميع محطات الراديو المتاحة تلقائيًا، ويبدأ تشغيل أول محطة مخزنة بمجرد تخزين 20 محطة مسبقًا.

تخزين محطات راديو FM يدويًا

- 1 اضغط على  لتحديد مصدر FM.
- 2 اضغط على **PROG/PRESET** لتنشيط وضع البرمجة. ← يُعرض [P01].
- 3 اضغط على  /  لتخصيص رقم من 1 إلى 20 لمحطة الراديو هذه، ثم اضغط على **PROG/PRESET** للتأكيد.
- 4 كرر الخطوات من 1 إلى 3 لبرمجة المزيد من المحطات.

ملاحظة

- لاستبدال محطة مبرمجة بأخرى، دُرن المحطة الأخرى في مكانها.

تحديد محطة راديو FM مضبوطة مسبقًا

- في وضع FM، اضغط على  /  لتحديد رقم مبرمج مسبقًا.
- عند الاستماع إلى إذاعة FM، يمكن التبديل بين وضعي الاستريو والأحادي من خلال اختيار MODE من القائمة.

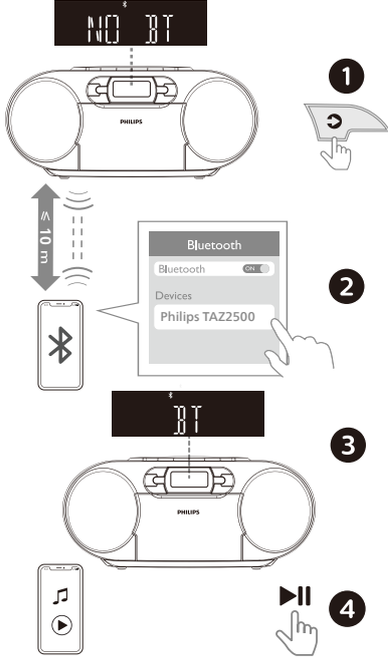
استخدام قائمة FM

- 1 في وضع FM، اضغط مطولًا على زر **MENU/MODE** لمدة 3 ثوانٍ للدخول إلى إعدادات القائمة.
- 2 اضغط على  /  أو  لتحديد الخيارات والدخول إلى القوائم الفرعية المناسبة.
 - **[SCAN SET]**: الوصول إلى إعدادات المسح.
 - **[MODE]**: اختر من بين MONO و STEREO.
 - **[RDS INFO]**: عرض معلومات نظام بيانات الراديو.
 - **[SYSTEM]**: الوصول إلى إعدادات النظام.
- 3 اضغط ضغطًا قصيرًا على زر **MENU/MODE** للعودة إلى القائمة السابقة.

التشغيل من جهاز البلوتوث كلاسيكي

ملاحظة

- التوافق مع جميع أجهزة البلوتوث غير مضمون.
- يمكن أن تقلل أي عقبة بين الوحدة والجهاز من نطاق التشغيل.
- يبلغ نطاق التشغيل الفعال بين هذه الوحدة وجهاز البلوتوث حوالي 10 أمتار (30 قدم).
- يمكن للوحدة حفظ ما يصل إلى 8 أجهزة بلوتوث متصلة مسبقًا.



- 1 اضغط على لتحديد مصدر البلوتوث.
← يُعرض [NO BT] (البلوتوث).
- 2 على جهازك الذي يدعم وضع توزيع الصوت المتقدم (A2DP)، يعمل يمكن البلوتوث ويبحث عن أجهزة البلوتوث التي يمكن إقرانها (راجع دليل المستخدم الخاص بالجهاز). حدد "Philips TAZ2500" على جهازك الذي يدعم تقنية البلوتوث.
- 3 عند اكتمال الاقتران بنجاح، تظهر [BT] وستسمع صوتًا تنبيهيًا من الجهاز.
- 4 شغّل الصوت على الجهاز المتصل.
← يتدفق الصوت من جهاز البلوتوث الممكن إلى هذا المنتج.

لفصل جهاز البلوتوث الممكن:

- عطل تقنية البلوتوث في جهازك؛
- اضغط مع الاستمرار على في الجهاز لمدة 3 ثوانٍ للدخول إلى وضع الاقتران.

استخدام قائمة البلوتوث

- 1 في وضع BT، اضغط مطولًا على زر MENU/MODE لمدة 3 ثوانٍ للدخول إلى إعدادات القائمة.
- 2 اضغط على أو لتحديد الخيارات والدخول إلى القوائم الفرعية المناسبة.
 - [BT PAIR]: الدخول إلى وضع الاقتران.
 - [SYSTEM]: الوصول إلى إعدادات النظام.
- 3 اضغط ضغطًا قصيرة على زر MENU/MODE للعودة إلى القائمة السابقة.

عرض معلومات RDS

- RDS (نظام بيانات الراديو) هو خدمة تسمح لمحطات FM بعرض معلومات إضافية.
- 1 توليف محطة راديو FM.
 - 2 ادخل إلى قائمة RDS INFO لعرض معلومات نظام بيانات الراديو المختلفة (إذا كانت متوفرة)، مثل اسم المحطة ونوع البرنامج والوقت وغيرها.

الاستماع إلى راديو البث الصوتي الرقمي (DAB)

البث الصوتي الرقمي (DAB) هو وسيلة لبث الراديو رقميًا عبر شبكة من أجهزة الإرسال. كما يوفر خيارات أكثر وجوده صوت أفضل ومزيدًا من المعلومات.

تشغيل محطات راديو البث الصوتي الرقمي (DAB)

ملاحظة

- تضاف محطات وخدمات جديدة في البث الصوتي الرقمي (DAB) من وقت لآخر. لتوفير محطات وخدمات بث صوتي رقمي (DAB) جديدة، قم بإجراء المسح بانتظام.
- 1 اضغط على لتحديد مصدر البث الصوتي الرقمي (DAB).
 - إذا دخلت إلى مصدر البث الصوتي الرقمي (DAB) لأول مرة أو كانت قائمة المحطات فارغة، يُجري الجهاز مسحًا كاملًا تلقائيًا.
 - ← تظهر كلمة [Scanning].
 - ← تسمح الوحدة بجميع محطات راديو البث الصوتي الرقمي (DAB) تلقائيًا، ثم تبث أول محطة متاحة.
 - 2 اضغط مع الاستمرار على PROG/PRESET لمدة ثلاث ثوانٍ.
 - ← يسمح الجهاز بجميع محطات راديو البث الصوتي الرقمي (DAB) ويخزنها تلقائيًا.
 - ← بعد المسح، يتم بث أول محطة متوفرة.

تحديد إحدى محطات راديو البث الصوتي الرقمي (DAB)

بعد مسح محطات راديو البث الصوتي الرقمي (DAB)، اضغط على / لتحديد إحدى محطات البث الصوتي الرقمي (DAB).

تخزين محطات راديو البث الصوتي الرقمي (DAB) يدويًا

في وضع البث الصوتي الرقمي (DAB)، يمكن حفظ ما يصل إلى 20 برنامج بث صوتي رقمي يدويًا كحد أقصى.

- 1 اضغط على / لتحديد إحدى محطات راديو البث الصوتي الرقمي (DAB).
 - 2 اضغط على PROG/PRESET لتنشيط وضع البرمجة.
 - ← يُعرض [P01].
 - 3 اضغط على / لتخصيص رقم من 1 إلى 20 لمحطة الراديو هذه، ثم اضغط على PROG/PRESET للتأكيد.
 - 4 كرر الخطوات من 1 إلى 3 لبرمجة المزيد من المحطات.
- تحديد إحدى محطات راديو البث الصوتي الرقمي (DAB) المضبوطة مسبقًا: في وضع البث الصوتي الرقمي (DAB)، اضغط على / لتحديد رقم محدد مسبقًا.

استخدام قائمة البث الصوتي الرقمي (DAB)

- 1 في وضع البث الصوتي الرقمي (DAB)، اضغط مطولًا على زر MENU/MODE لمدة 3 ثوانٍ للدخول إلى إعدادات القائمة.
- 2 اضغط على أو لتحديد الخيارات والدخول إلى القوائم الفرعية المناسبة.
 - [SCAN]: مسح جميع محطات راديو البث الصوتي الرقمي (DAB) المتاحة وتخزينها.
 - [MANUAL]: توليف محطة بث صوتي رقمي (DAB) يدويًا.
 - [DRC]: اضغط النطاق الديناميكي لإشارة الراديو، بحيث يتم زيادة حجم الأصوات الهادئة، ويتم تقليل حجم الأصوات العالية.
 - [PRUNE]: إزالة جميع المحطات غير الصالحة من قائمة المحطات.
 - [DAB INFO]: عرض معلومات البث الصوتي الرقمي (DAB).
 - [SYSTEM]: الوصول إلى إعدادات النظام.
- 3 اضغط ضغطًا قصيرة على زر MENU/MODE للعودة إلى القائمة السابقة.

عرض معلومات البث الصوتي الرقمي (DAB)

أثناء الاستماع إلى راديو البث الصوتي الرقمي، ادخل قائمة DAB INFO لعرض معلومات مختلفة (إذا كانت متوفرة)، مثل التردد وقوة الإشارة والوقت وما إلى ذلك.

ملاحظة

- تأكد من احتواء جهاز USB على محتوى صوتي يمكن تشغيله.
- يدعم تنسيقات FAT16/FAT32/exFAT. يدعم ذاكرة ≥128 جيجابايت.

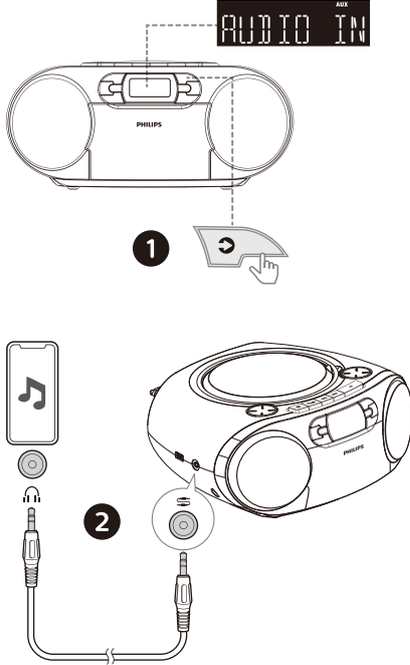
- 1 اضغط على لتحديد مصدر USB.
- 2 أدخل جهاز USB في مقبس .
- 3 يبدأ التشغيل تلقائيًا، وإذا لم يحدث ذلك، اضغط على .
 - لتحديد مقطع صوت، اضغط على / .
 - للتقديم/الترجيع السريع، اضغط مع الاستمرار على / .
 - لإيقاف تشغيل USB مؤقتًا، اضغط على .
 - لاستئناف تشغيل USB مؤقتًا، اضغط على مرة أخرى.
 - لإيقاف تشغيل USB، اضغط على .

يمكنك الاستماع إلى جهاز خارجي من خلال هذه الوحدة باستخدام كبل صوت.

- 1 اضغط على اختيار مصدر AUDIO IN.
- 2 صل كبل صوت (3.5 مم، غير مرفق) بما يلي:
 - مقبس بالوحدة.
 - مقبس سماعة الرأس بجهاز خارجي.
- 3 شغل الجهاز الخارجي (راجع دليل المستخدم الخاص بالجهاز).

ملاحظة

- مقبس دخل الصوت غير مخصص لسماعات الرأس.



استخدام قائمة AUDIO IN

- 1 في وضع AUDIO IN، اضغط مطولاً على زر MENU/MODE لمدة 3 ثوانٍ للدخول إلى إعدادات القائمة.
- 2 اضغط على لتحديد الخيارات والدخول إلى القوائم الفرعية المناسبة.
 - [SYSTEM]: الوصول إلى إعدادات النظام.
- 3 اضغط ضغطاً قصيرة على زر MENU/MODE للعودة إلى القائمة السابقة.

استخدام قائمة USB

- 1 في وضع USB، اضغط مطولاً على زر MENU/MODE لمدة 3 ثوانٍ للدخول إلى إعدادات القائمة.
- 2 اضغط على / أو لتحديد الخيارات والدخول إلى القوائم الفرعية المناسبة.
 - [MODE]: اختر من بين REP ONE، REP ALL، SHUF ON وOFF.
 - REP ONE: الدخول إلى وضع تكرار مقطع واحد.
 - REP ALL: الدخول إلى وضع التكرار التسلسلي لعدة مقاطع.
 - SHUF ON: أدخل وضع الاقتران.
 - OFF: الدخول إلى وضع التشغيل التسلسلي (والتوقف تلقائيًا بعد انتهاء آخر مقطع).
 - [INFO]: عرض معلومات المقطع الصوتي.
 - [SYSTEM]: الوصول إلى إعدادات النظام.
- 3 اضغط ضغطاً قصيرة على زر MENU/MODE للعودة إلى القائمة السابقة.

برمجة مقاطع الصوت

في وضع USB، يمكن برمجة ما يصل إلى 20 مقطعاً صوتياً كحد أقصى.

- 1 اضغط على لوقف التشغيل.
- 2 اضغط على PROG لتنشيط وضع البرمجة.
 - ← يظهر على الشاشة [P01 T01].
- 3 اضغط على / لتحديد رقم مقطع صوت، ثم اضغط على PROG للتأكيد.
- 4 كرر الخطوة 3 لبرمجة المزيد من مقاطع الصوت.
- 5 اضغط على لتشغيل مقاطع الصوت المبرمجة.
 - ← أثناء التشغيل، يُعرض خيار [PROG].
 - لمسح البرنامج، اضغط على مرتين.

ملاحظة

- اضغط على الزر للخروج من وضع البرمجة أثناء وجود الجهاز في حالة البرمجة. عند بلوغ عدد المقاطع المبرمجة 20 مقطعاً، ستظهر رسالة FULL على الشاشة.

ملاحظة

- معلومات المنتج عُرضة للتغيير دون إشعار مسبق.

البلوتوث

ملفات تعريف البلوتوث:	AVRCP, A2DP
إصدار البلوتوث:	6.0 فولت
نطاق تردد البلوتوث/قدرة جهاز الإرسال (EIRP):	2402-2480 ميجاهرتز، أقل من 9 ديسيبل مللي واط

المشغل الصوتي للأقراص المضغوطة

الطاقة:	جهد الدخل المتعدد 100-240 فولت ~، 50/60 هرتز
قدرة المخرج المقدر:	القدرة الإجمالية 3 واط (RMS)
استجابة التردد الصوتية:	125 هرتز - 20 كيلو هرتز
مشغل السماعة:	عدد 2 مشغل كامل النطاق بحجم 2.5 بوصة، 4 أوم
استهلاك الطاقة في وضع التشغيل:	7 واط
استهلاك الطاقة في وضع الاستعداد:	> 0.5 واط (عند إيقاف الشاشة) > 0.8 واط (عند تشغيل الشاشة)
مستوى دخل الصوت:	500 ملي فولت
نطاق تردد الموالم:	نطاق تردد FM 87.5-108 ميجاهرتز البث الصوتي الرقمي (DAB) 174.928 ميجا هرتز - 239.200 ميجا هرتز
الأبعاد (العرض x الارتفاع x العمق):	285 x 125 x 245 ملم (الوحدة الرئيسية)
الوزن:	1.35 كجم (الوحدة الرئيسية)

صيغ الصوت المدعومة

تشغيل عبر USB:	النوع A, USB مباشر 2.0، صيغة ملفات MSC، أنظمة ملفات FAT16/32/exFAT
----------------	--

القرص

نوع الليزر:	شبه موصل
قطر القرص:	12 سم/8 سم
القرص المدعوم:	الأقراص المضغوطة الصوتية الرقمية (CD-DA)، الأقراص المضغوطة القابلة للتسجيل (CD-R)، الأقراص المضغوطة القابلة لإعادة الكتابة (CD-RW)
محول الصوت الرقمي التناظري:	24 بت/44.1 كيلو هرتز
إجمالي التشوه التوافقي:	> 1%
استجابة التردد:	125 هرتز - 20 كيلو هرتز
نسبة الإشارة إلى الضوضاء:	< 55 ديسيبل

عمر البطارية

- تشغيل الأقراص المضغوطة 10 ساعة تقريبًا
- تشغيل جهاز البلوتوث 33 ساعة تقريبًا

تم القياس وفقًا لمعايير Philips باستخدام بطارية C LR14 1.5 فولت. قد يختلف العمر الفعلي للبطارية حسب ظروف الجهاز أو ظروف التشغيل.

ضبط مؤقت النوم

يمكن للمشغل الصوتي للأقراص المضغوطة هذا الانتقال تلقائيًا إلى وضع الاستعداد بعد انقضاء مدة زمنية محددة.

- عند تشغيل المشغل الصوتي للأقراص المضغوطة، اضغط على زر SLEEP بشكل متكرر لاختيار مدة المؤقت بالدقائق (OFF/15/30/60/90/120).
- ← عند تفعيل مؤقت النوم، ستظهر أيقونة SLEEP على الشاشة.

إلغاء تنشيط مؤقت النوم

- اضغط زر SLEEP بشكل متكرر حتى يظهر [OFF] (إلغاء مؤقت النوم) على الشاشة.
- ← عند إلغاء تفعيل مؤقت النوم، تختفي أيقونة SLEEP.

إعادة ضبط المصنع

أعد تعيين الجهاز إلى الإعداد الافتراضي.

عند تشغيل الجهاز، اضغط مع الاستمرار على زر **▶** لمدة 5 ثوانٍ في وضع مصدر AUDIO IN مع ضبط مستوى الصوت على الدرجة 2.

بعد استعادة إعدادات المصنع الافتراضية، سيُعاد تشغيل الجهاز تلقائيًا.

12 استكشاف المشكلات وإصلاحها

تحذير

- يُحظر إزالة الجسم الخارجي لهذا الجهاز.

لكي يظل الضمان ساريًا، يُحظر محاولة صيانة النظام بنفسك. إذا كنت تواجه مشكلات عند استخدام هذا الجهاز، تحقق من النقاط التالية قبل طلب الخدمة، وإذا ظلت المشكلة دون حل، فانتقل إلى صفحة الويب الخاصة بشركة Philips (www.philips.com/support). وعند التواصل مع شركة Philips، احرص على أن يكون الجهاز قريبًا منك مع معرفة رقم الطراز والرقم التسلسلي.

لا توجد طاقة

- تأكد من توصيل قابس طاقة التيار المتردد الموجود بالجهاز بشكلٍ صحيح.
- تأكد من وجود طاقة في مخرج التيار المتردد.
- كميزة لتوفير الطاقة، يتم إيقاف تشغيل النظام تلقائيًا بعد 15 دقيقة من انتهاء تشغيل مقطع الصوت وعدم القيام بأي إجراء.

لا يوجد صوت أو جودة الصوت رديئة

- تعديل مستوى الصوت.
- تأكد من توصيل السماعات بشكلٍ صحيح.
- تحقق من تثبيت الأسلاك المكشوفة للسماعات.

الوحدة لا تستجيب

- افصل قابس طاقة التيار المتردد وأعد توصيله، ثم شغل الوحدة مرة أخرى.
- كميزة لتوفير الطاقة، يتم إيقاف تشغيل النظام تلقائيًا بعد 15 دقيقة من انتهاء تشغيل مقطع الصوت وعدم القيام بأي إجراء.

لم يتم اكتشاف القرص

- أدخل القرص.
- تحقق مما إذا تم إدخال القرص مقلوبًا.
- انتظر حتى يتم تنظيف الرطوبة المتكثفة على العدسة.
- استبدال القرص أو نظفه.
- استخدم قرص مضغوط تم إنهاؤه أو قرص بتنسيق مناسب.

لا يمكن عرض بعض الملفات في جهاز USB

- تجاوز عدد المجلدات أو الملفات الموجودة في جهاز USB حدًا معينًا. وهذه الظاهرة ليست عطلًا.
- تنسيقات هذه الملفات غير مدعومة.

جهاز USB غير مدعوم

- جهاز USB غير متوافق مع الوحدة. جرب جهازًا آخر.

استقبال الراديو ضعيف

- زد المسافة بين الوحدة والتلفاز أو مصادر الإشعاع الأخرى.
- احرص على تمديد هوائي الراديو بالكامل.
- صل هوائي راديو خارجي. يمكنك شراء كيل هوائي بديل مع قابس على شكل حرف L على أحد طرفيه.
- وصل القابس ذي الشكل L بهذا المنتج، ثم أدخل القابس الموجود بالطرف الآخر في مقبس الحائط.

يتعذر تشغيل الموسيقى على هذه الوحدة حتى بعد اتصال البلوتوث بنجاح

- لا يمكن استخدام الجهاز لتشغيل الموسيقى من خلال هذه السماعة لاسلكيًا.

جودة الصوت رديئة بعد الاتصال بجهاز يدعم تقنية البلوتوث.

- استقبال البلوتوث رديء. قَرّب الجهاز من هذه الوحدة أو أزل أي عقبات بينهما.

إمكانية التشغيل عبر USB أثناء التشكيل

الامتداد	الترميز	معدل العينة	معدل البت
.mp3	MP3	16~48 كيلو هرتز	32~320 كيلو بايت في الثانية
.wma	WMA	16~48 كيلو هرتز	48~192 كيلو بايت في الثانية
.flac	FLAC	16 كيلو هرتز / 16 بت	معدل بت متغير من 64 إلى 161 كيلوبت/ثانية
.wav	WAV	16~48 كيلو هرتز	1536~1536 كيلو بايت في الثانية

أجهزة USB المتوافقة:

- ذاكرة فلاش USB (USB 2.0)
- مشغلات فلاش USB (USB2.0)
- بطاقات الذاكرة (يلزم توافر قارئ بطاقة إضافي للعمل مع هذه الوحدة)

تنسيقات USB المدعومة:

- جهاز USB أو ملف ذاكرة بتنسيق: FAT16، FAT32، exFAT (حجم القطاع: 512 بايت)
- معدل بت MP3 (معدل البيانات): 32-320 كيلو بايت في الثانية
- معدل البت (معدل نقل البيانات) لصيغة WMA: 48-192 كيلوبت/ثانية / 64-161 كيلوبت/ثانية (معدل بت متغير)
- معدل بت WAV (معدل البيانات): ما يصل إلى 1536 كيلو بايت في الثانية
- تداخل أدلة يصل إلى 8 مستويات كحد أقصى
- عدد الألبومات/المجلدات: 99 كحد أقصى
- عدد مقاطع الصوت/العناوين: 999 كحد أقصى
- اسم الملف بتنسيق Unicode UTF8 (الحد الأقصى للطول: 32 بايت)

تنسيقات USB غير المدعومة:

- الألبومات الفارغة: الألبوم الفارغ هو ألبوم لا يحتوي على ملفات MP3 ولن يُعرض على الشاشة.
- سيتم تخطي تنسيقات الملفات غير المدعومة. سيتم تجاهل الملفات غير المدعومة ولن يتم تشغيلها، مثل: ملفات Word (.doc) أو ملفات MP3 ذات الامتداد المختلف.



المواصفات عُرضة للتغيير دون إشعار مسبق.

© Philips 2026 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.

TAZ2500_10_UM_V1.0

