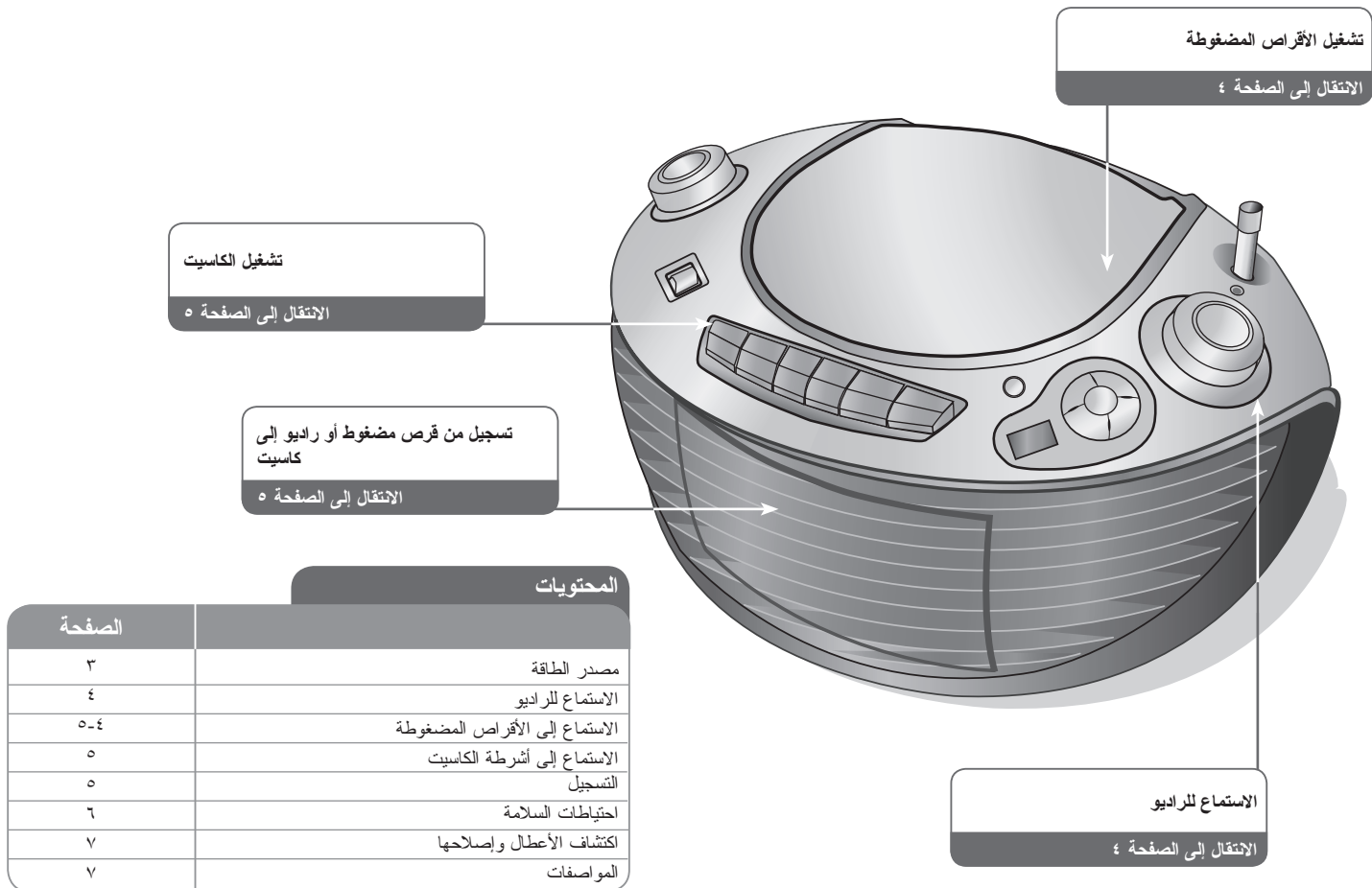


ARABIC



طراز: **LPC12**

هناك العديد من الأشياء التي يمكن لمسجل الكاسيت القيام بها.





ضبط الفولطية (اختياري)

إذا كان الجهاز مزوداً بمحدد فولطية في الجانب السفلي من الجهاز، فتأكد من ضبطه على التيار المحلي المزود قبل التوصيل بسلك التيار المتردد.

توصيل سلك التيار المتردد

- قبل توصيل سلك التيار الكهربائي المتردد، تأكيد أن فولطية التشغيل الخاصة بجهازك مماثلة لفولطية التيار الكهربائي المحلي المزود.
- صل طرف واحد من طرف التيار الكهربائي المتردد (مرفق) بقابس AC IN (الدخول التيار الكهربائي المتردد) في الطرف الجانبي للوحدة.
- أدخل الطرف الآخر في مأخذ التيار بالحاطن.

ملاحظات:

- اقفل سلك التيار الكهربائي المتردد عن منفذ التيار الكهربائي بالحاطن إذا لم تتوافق استخدامها لفترة طويلة.
- لتتجنب التلف الناتج عن التسرب المحتمل من البطارية، ازّع البطاريات إذا لم تتوافق استخدام الوحدة لفترة طويلة.
- عند ضعف البطاريات، استبدل كافة البطاريات بأخرى جديدة.
- عند توصيل سلك التيار الكهربائي المتردد بمنفذ التيار بالحاطن، لا يتم استهلاك البطاريات.

الاستماع للراديو

على المسجل

FUNCTION SWITCH

.FM أو AM.

على المسجل

3. اختر محطة راديو

PUSH OPEN

1. اختر وظيفة CD (الأقراص المضغوطة) التشغيل الخاصة

▲ PUSH OPEN

2. افتح درج الأقراص المضغوطة

3. أدخل القرص المضغوط

مع اتجاه الملصق لأعلى.

4. أغلق درج الأقراص المضغوطة

ستعرض شاشة العرض الرقم الإجمالي للمسارات (الملفات).

▶/◀

5. تشغيل القرص المضغوط

■

6. لإيقاف تشغيل القرص المضغوط

الاستماع إلى الأقراص المضغوطة - الكثير من الأشياء يمكنك فعلها

إيقاف المؤقت للقرص المضغوط أو إعادة تشغيله

اضغط ▶/◀ (تشغيل/إيقاف مؤقت) أثناء العرض.

عند إيقاف أحد المسارات مؤقتاً، سيمضي الرمز “◀” في شاشة العرض.

اضغط على هذا الزر مرة أخرى لاستئناف التشغيل.

تخطي مساراً

اضغط ▶▶▶▶▶ لانتقال إلى المسار التالي.

عند الضغطمرة واحدة على الزر ▶▶▶▶▶ أثناء تشغيل أحد المسارات (ملف)، يعود المشغل إلى بداية هذا المسار (الملف).

عند الضغط على 10+، يتم تقطيع المسارات (الملفات) العشر التالية جملة واحدة ويتم تشغيل المسار (الملف) الحادي عشر التالي.

البحث في مسار

اضغط مع الاستمرار على الزر ▶▶▶▶▶ أثناء القراءة، ثم حرره على النقطة المطلوبة.

(هذه الوظيفة متوفرة فقط بالنسبة للأقراص المدمجة.)

تكرار

اضغط REPEAT (تكرار) مرة واحدة أثناء القراءة لتشغيل أحد المسارات (الملفات) أو كلها بشكل متكرر.

ملاحظات:

اعتماداً على ظروف جهاز التسجيل أو قرص CD-R/RW نفسه، يتذرع تشغيل بعض أقراص Mixed, MULTI SESSION

الاستماع إلى الراديو - الكثير من الأشياء يمكنك فعلها

إعداد STEREO/MONO (استريو/أحادي)

• أضبط مفتاح وضع RIF/FM على “RIF” عند حدوث الكثير من الضوضاء في وضع AM.

• أضبط مفتاح وضع RIF/FM على “FM ST.” (استريو FM) إذا أردت الاستماع إلى بث راديو FM في وضع استريو.

• أضبط مفتاح وضع RIF/FM على “FM MONO” (أحادي FM) عند حدوث الكثير من الضوضاء في وضع FM. سيؤدي اختيار هذه الوظيفة إلى تقليل الضوضاء بنسبة كبيرة. ومع ذلك سيمتم فقد تأثير استريو.

أضبط الهوائي للحصول على استقبال أقوى.

• هوائي AM : تم تصميم هذا الهوائي داخل الوحدة ولذلك قم بتدوير الوحدة للحصول على استقبال أفضل.

• هوائي FM : اجنب الهوائي التلسكوبى للخارج وأضبط الزاوية والاتجاه للحصول على استقبال أفضل.

إيقاف تشغيل الراديو

أضبط مفتاح الوظيفة على TAPE (مفتاح الوظيفة) على TAPE (شريط) أو CD (شريط) أو FUNCTION SWITCH (مفتاح الوظيفة) لإيقاف تشغيل الوحدة.

حول أقراص MP³

توقف قرص MP³ مع هذه الوحدة محدود كما يلي:

١. التردد الرقمي

٤٨-٨٤ كيلو هرتز

٢. معدل بيبت ٢٠٠-٨

٣. يجب أن يكون التنسيق الحقيقي للقرص R هو "٩٦٦٠ ISO"

٤. إذا كنت تقوم بتسجيل ملفات MP³ باستخدام برنامج لا يمكنه إنشاء FILE SYSTEM المثل "Direct-CD" إلخ، فستتغير قراءة ملفات MP³. وبالتالي نوصي باستخدام برنامج "Easy-CD Creator" الذي ينشأ نظام ملفات متوافق مع ISO ٩٦٦٠.

٥. لا تستخدم أحرف خاصة مثل " < " > " : " ? " ، إلخ

٦. سيظهر عدد الملفات حتى ٥١١ ملف فقط، حتى لو كان عدد الملفات الموجودة على القرص أكثر من ٥١٢.

التسجيل

تسجيل من قرص مضغوطة أو راديو إلى كاسيت

على المسجل



١. افتح باب الشريط

٢. أدخل شريط فارغاً

٣.أغلق باب الشريط

FUNCTION SWITCH

٤. اختر الوضع (FM، أو AM، أو CD) المراد التسجيل فيه.

- لوضع القرص المضغوط، اضغط /* (تشغيل/إيقاف مؤقت)

٥. بدء التسجيل

٦. لإيقاف التسجيل

التسجيل المتزامن للأقراص المضغوطة

على المسجل



١. افتح باب الشريط

٢. أدخل شريط فارغاً

FUNCTION SWITCH

٣. ختر وظيفة CD (الأقراص المضغوطة)

٤. بدء التسجيل

يبدأ التسجيل المتزامن تلقائياً بعد ٧ ثوانٍ.

٥. لإيقاف التسجيل

الاستماع إلى أشرطة الكاسيت

على المسجل

FUNCTION SWITCH



١. اختر وظيفة TAPE (شريط)

٢. افتح باب الشريط

٣. أدخل الشريط

٤. أغلق باب الشريط

٥. بدء تشغيل الشريط

٦. إيقاف تشغيل الشريط

سيتوقف جهاز الكاسيت تلقائياً عند انتهاء نهاية الشريط.

الاستماع إلى أشرطة الكاسيت - الكثير من الأشياء يمكنك فعلها

لتشغيل الترجيع السريع أو التقديم السريع

بعد الضغط على ▶/◀ أثناء التشغيل، أو لإيقاف، اضغط ◀ في النقطة التي تريدها.

احتياطات السلامة

تنبيه: يجب عدم تعرض الجهاز للماء المتساقط أو المتأذل، وكذلك ينبغي عدم وضع آلة أشیاء ممتنعة بالماء كأواني الظهر عليه.

بعض بوضع معظم الأجهزة على دائرة مخصصة:
يعني وجود دائرة ذات منفذ واحد لا تزور سوى هذا الجهاز فقط بالطاقة وليس بها آلية منافذ إضافية أو دوائر فرعية. راجع صفحة الموصفات الواردة في ليل الماك زيادة في التأكيد.

لا تُتحمل منافذ التيار بالحانط فوق طبقتها منافذ التيار بالحانط التي تحمل فوق طبقتها أو منافذ التيار بالحانط أو أسلاك الاستطالة المقروكة أو التالفة، أو أسلاك الطاقة البالية أو عوازل الأسلاك التالفة أو المشروحة تغير مصادر خطير. قد ينجم عن أي من هذه الحالات صدمة كهربائية أو حرائقاً قد على فترات متقطنة يغتصب سلك الجهاز الموجود لنيلك وإذا انتقض من شكله أنه تالف أو فاسد، فهم ينزلعه من القابس وتوقف عن استخدام الجهاز وأجمل أخصائي صيانة معتمد يقوم بتغيير السلك بقطعة غير صحيحة.

احف سلك الطاقة من سوء الاستخدام المادي أو الميكانيكي مثل تعرضه للثلج أو إلى أو الفرسن أو على الباب عليه أو السير فوقه.
أقطع اهتماماً خاصاً للمقايس ومنافذ الحافظة والنقطة التي يخرج عندها السلك من الجهاز.
لفصل الطاقة من مصدر الطاقة الرئيسي، اسحب للخارج قابس سلك المصدر الرئيسي.
عند تركيب الجهاز، تأكّد من سهولة الوصول إلى القابس.

تنبيه

خطر التعرض لصدمة كهربائية
احذر الفتاح



تنبيه: لقليل خطر التعرض لصدمة كهربائية لا تزعزع الغطاء (أو الغطاء الخلفي) لا توجد بالداخل قطع يمكن لمستخدم صيانتها عليك الاستعانة بموظفي الصيانة المعتمدين للقيام بأعمال الصيانة.

ويهدف رمز الفلاش المضيء هذا والمحتوى على رمز رقم داخل مثلث متساوي الأضلاع إلى تنبيه المستخدم إلى وجود جهد كهربائي خلبي بدون مادة معزلة داخل الصندوق الحاوي للمنتج، وهو ما يمكن لتشكل المستخدم إلى وجود جهد كهربائي خلبي بدون مادة معزلة داخل الصندوق الحاوي للمنتج، وهو ما يمكن لتشكل خطر حدوث صدمة كهربائية لأشخاص.



تحذير: تهدف علامة التحذير الموجدة داخل مثلث متساوي الأضلاع إلى تنبيه المستخدم إلى وجود تعليمات تشغيل وصيانة مهمة ضمن التعليمات المرفقة مع هذا الجهاز.



تحذير: لقليل خطر حدوث حريق أو صدمة كهربائية، لا تعرّض هذا المنتج للمطر أو الرطوبة.

تحذير: لا ترتكب هذا الجهاز في مساحة مفتوحة مثل خزانة الكتب أو لية وحدة مماثلة.



تنبيه:

هذا المنتج يستخدم نظام ليزر.
لضمان الاستخدام السليم لهذا المنتج، يرجى قراءة دليل المالك بعناية والاحتفاظ به للرجوع إليه مستقبلاً. وفي حال احتياج الوحدة للصيانة، احصل بموقع صيانة معتمد.

قد ينبع عن استخدام مقاييس الحكم أو أدوات الضبط أو الإجراءات غير المحددة هنا إلى التعرض إلى إشعاع خطير.

لتجنب التعرض المباشر لشعاع الليزر، لا تأول فتح الصندوق الحاوي للمنتج.
حيث يخرج منه عند فتحه إشعاع ليزر مرنى.
لا تتحقق في شعاع الليزر.

لِمُواصَفَاتٍ

اكتشاف الأعطال وإصلاحها

الحل	السبب	المشكلة
صل سلك التيار.	ساك التيار غير موصل.	التيار الكهربى لا يوجد تيار كهربى.
غير البطارية بأخرى جديدة.	لا توجد طاقة بالبطارية.	
الراديو		
اضغط المفتاح على وضع Radio (الراديو).	مفتاح الوظيفة غير مضبوط على وضع Radio (الراديو).	لا يوجد صوت
ضع المشغل بعيداً عن الأجهزة.	توجد أجهزة إلكترونية بالقرب من المشغل.	توجد بعض الضوضاء.
القرص المضغوط		
أدخل قرصاً قابلاً للتشغيل.	تم إدخال قرص غير قابلاً للقراءة.	الوحدة لا تبدأ القراءة.
ضع القرص بحيث يكون جانب القراءة الأسفل.	تم إدخال القرص بوضع مقلوب.	
ضع القرص على علبة القرص بصورة سليمة داخلاً الموجة.	لم يتم إدخال القرص في الموجه الخاص به.	
نظف القرص.	القرص متفسخ.	
شريط		
قم بتنطحية الفتحات الموجودة على حافة الشريط بواسطة شريط لاصق.	السنة الحماية من التسجيل متزوعة.	لا يمكن التسجيل

قد يتم تعديل هذه التصريحات والمواصفات بدون إشعار مسبق.



P/NO : MFL39617902