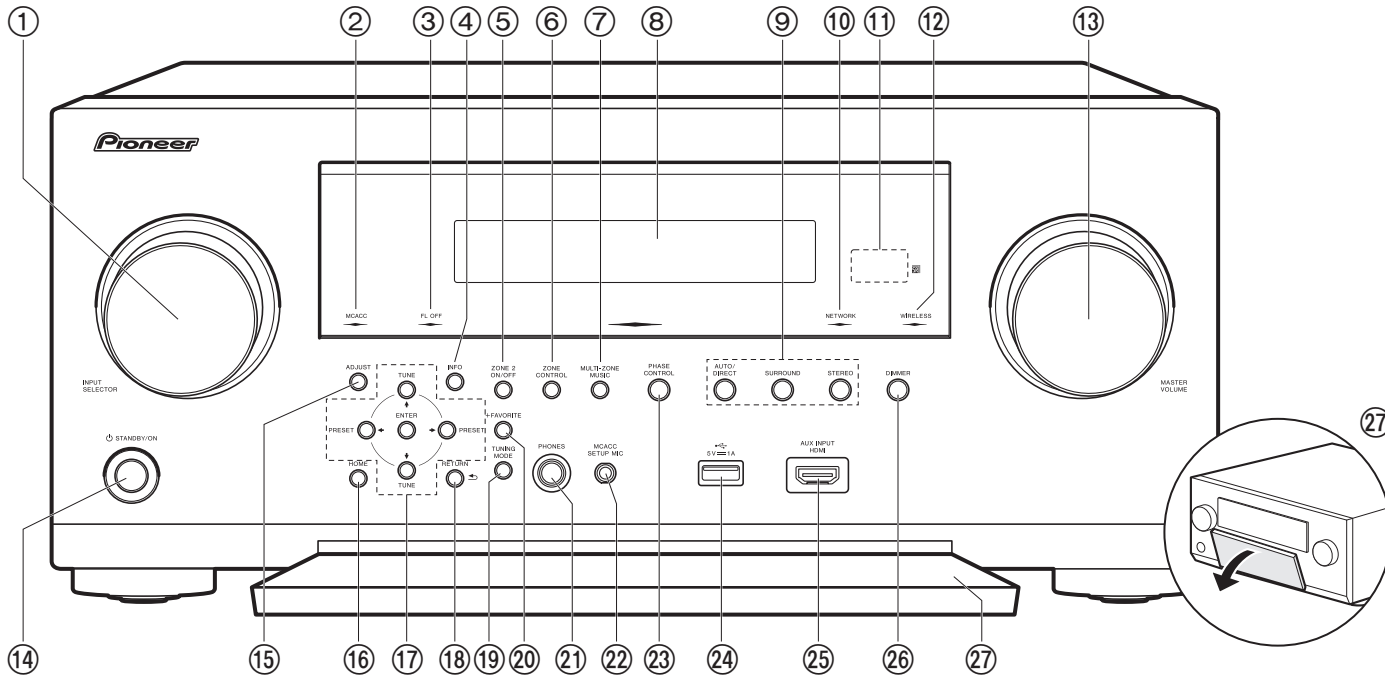


Pioneer

مُستقبل إشارة الصوت والصورة

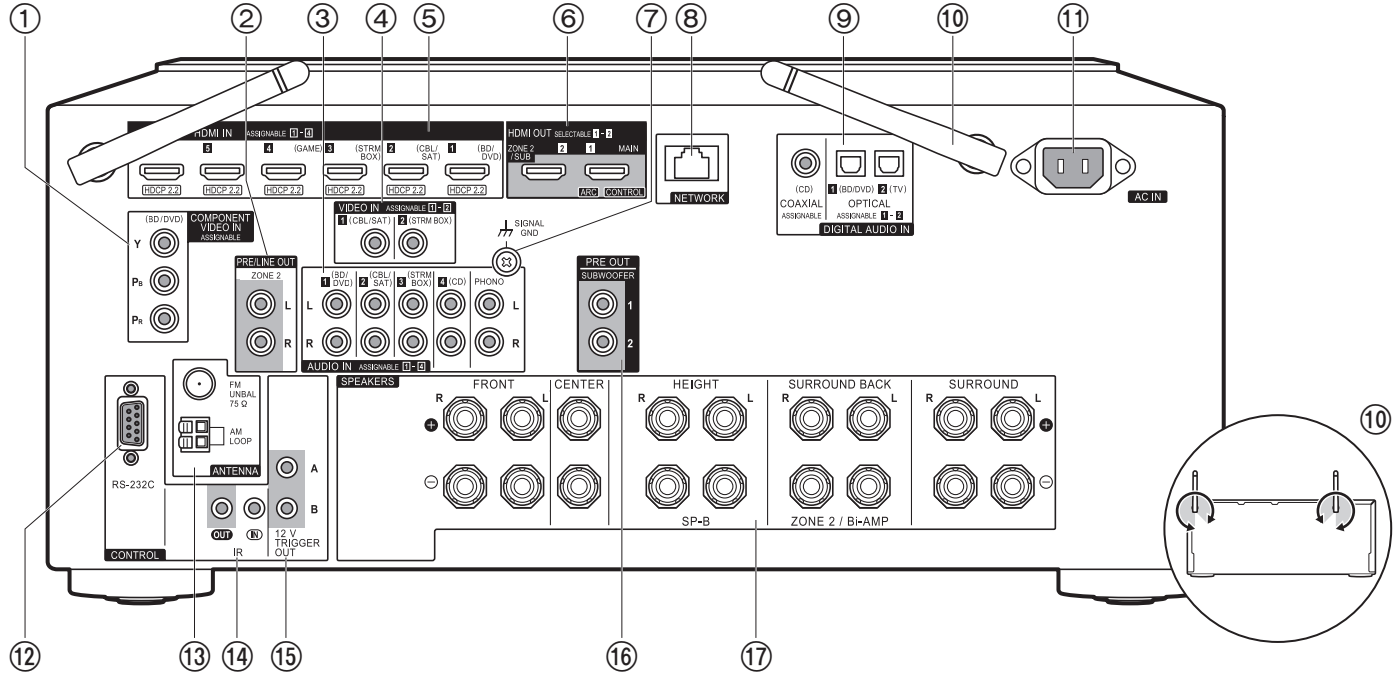
SC-LX502

أسماء الأجزاء



اللوحة الأمامية

1. قرص INPUT SELECTOR: ينفك للدخول المراد تشغيله.
2. مؤشر MCACC: يضيء هذا المؤشر عند تفعيل معايرة السماعات بواسطة MCACC.
3. مؤشر FL OFF: يضيء هذا المؤشر عند الضغط على DIMMER على نحو متكرر لإيقاف تشغيل العرض.
4. زر INFO: ينتقل بين المعلومات المعروضة على وحدة العرض.
5. زر ZONE 2 ON/OFF: يتيح التبديل بين تشغيل/إيقاف وظيفة المناطق المتعددة.
6. زر ZONE CONTROL: تتحكم في وظيفة multi-zone.
7. زر MULTI-ZONE MUSIC: يعمل هذا الزر على تفعيل وظيفة MULTI-ZONE MUSIC لتشغيل نفس المصدر في جميع الغرف المتصلة بوظيفة multi-zone.
8. وحدة العرض
9. زر وضع الاستماع: اضغط على "AUTO/DIRECT" أو "SURROUND" أو "STEREO" لتغيير وضع الاستماع.
10. مؤشر NETWORK (الشبكة): يصدر هذا المؤشر ضوءاً عند اختيار "NET" حال توصيل محدد الدخل والجهاز بالشبكة. وإذا كان الجهاز في وضع الاستعداد، يضيء هذا المؤشر في حالة تفعيل الوظائف كوظيفة HDMI CEC واستعداد الشبكة. ومع ذلك فإنه لا يضيء في حالة ضبط وضع ZONE 2 على تشغيل.
11. مستشعر وحدة التحكم عن بعد: يستقبل الإشارات من وحدة التحكم عن بعد.
12. مؤشر WIRELESS: يضيء هذا المؤشر في حالة توصيل الوحدة بالشبكة اللاسلكية، وكذلك عند توصيلها بجهاز مزود بتقنية BLUETOOTH.
13. MASTER VOLUME (ضبط شدة الصوت)
14. زر STANDBY/ON
15. زر ADJUST: يمكن ضبط إعدادات، مثل "Tone" و "Level" على نحو سريع أثناء التشغيل على شاشة التلفزيون.
16. زر HOME: يتيح عرض القائمة الرئيسية.
17. أزرار المؤشر (↔ / ↕ / ↖ / ↗): زر ENTER (إدخال): اختر العنصر بواسطة أزرار المؤشر، ثم اضغط على ENTER (إدخال) للتأكيد. استخدم هذه الأزرار لإجراء الموالفة على المحطات في حالة استخدام TUNER.
18. زر RETURN (عودة): يعيد وحدة العرض إلى الحالة السابقة.
19. زر TUNING MODE (وضع التوليف): يتيح تحويل التوليف إلى محطة راديو AM/FM بين التوليف التلقائي والتوليف اليدوي.
20. زر +FAVORITE: يُستخدم لتسجيل محطات الراديو AM/FM.
21. مقبس PHONES (سماعات): يجري توصيل سماعات الرأس بـ مقابس قياسي مقاس (6.3"/1.4Ø مم).
22. مقبس MCACC SETUP MIC (إعداد ميكروفون MCACC): يستخدم لتوصيل ميكروفون إعداد السماعات المرفق.
23. زر PHASE CONTROL: يؤدي هذا الزر إلى تشغيل Phase Control أو إيقافه بحيث يعمل على تصحيح اضطراب الأطوار في النطاق المنخفض لخلق صوت جهوري ملازم للصوت الأصلي.
24. منفذ USB: يستخدم لتوصيل ذاكرة فلاش USB لتشغيل ملفات الموسيقى المخزنة عليها. ويتسنى لك أيضاً إمداد الطاقة (5 فولت/1 أمبير كحد أقصى) لأجهزة USB بواسطة كابل USB.
25. مقبس AUX INPUT HDMI: وصل الجهاز بكاميرا فيديو أو ما شابه باستخدام كابل HDMI.
26. زر DIMMER (منظم درجة السطوع): يمكنك إيقاف العرض أو ضبط درجة سطوع العرض في ثلاث خطوات.
27. الباب الأمامي القابل للطي

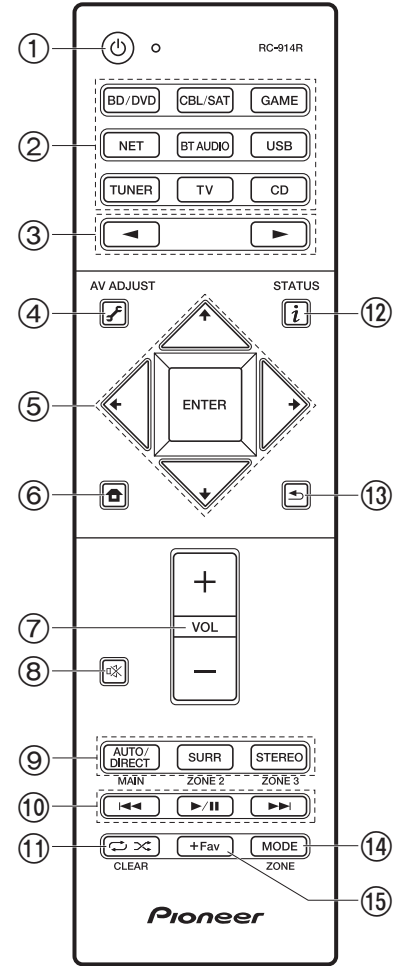


اللوحة الخلفية

1. مقابس COMPONENT VIDEO IN: تتيح إدخال إشارات فيديو مكون الصوت والصورة AV بواسطة كابل فيديو مكون (متوافق مع دقة 480i أو 576i فقط).
 2. مقابس ZONE 2 PRE/LINE OUT: تتيح إخراج إشارات الصوت بواسطة كابل صوت تناظري بمُضخِّم صوت أولي أو مُضخِّم قدرة في غرفة منفصلة (ZONE 2).
 3. مقابس AUDIO IN: تتيح إدخال إشارة صوت مكون الصوت والصورة AV بواسطة كابل صوت تناظري.
 4. مقابس VIDEO IN: تتيح إدخال إشارات فيديو مكون الصوت والصورة AV بواسطة كابل فيديو تناظري.
 5. مقابس HDMI IN: تتيح إرسال إشارات الفيديو وإشارات الصوت عبر كابل HDMI المتصل بمكون صوت وصورة AV.
 6. مقابس HDMI OUT: تتيح إرسال إشارات الفيديو وإشارات الصوت بواسطة كابل HDMI المتصل بشاشة، كمنشأة التلفزيون أو جهاز العرض.
 7. طرف توصيل SIGNAL GND: طرف التأريض لجهاز الأسطوانة متصل.
 8. منفذ NETWORK (الشبكة): يتيح هذا المنفذ توصيل الجهاز بالشبكة عبر كابل إيثيرنت.
 9. مقابس DIGITAL AUDIO IN OPTICAL/COAXIAL (دخل صوت رقمي/محوري): تتيح إدخال إشارة الصوت
- الرقمية للتلفزيون أو مكون الصوت والصورة AV بواسطة كابل رقمي بصري أو كابل رقمي محوري.
10. هوائي لاسلكي: يُستخدم على نحو عمودي لتوصيل Wi-Fi أو عند استخدام جهاز مزود بـ BLUETOOTH. يوضح الرسم البياني المدى المتاح لتحريك الهوائي اللاسلكي. لا تحاول تجاوز هذا المدى المحدد بالقوة؛ فقد يتسبب ذلك في كسر الهوائي.
 11. مقبس AC IN: سلك الطاقة الملحق قيد التوصيل.
 12. منفذ RS-232C: للتوصيل بنظام التحكم المنزلي.
 13. طرف التوصيل ANTENNA AM LOOP/FM UNBAL 75Ω: يُستخدم لتوصيل الهوائيات الموردة.
 14. منفذ IR IN/OUT: يتيح هذا المنفذ توصيل مجموعة تحكم عن بعد عبر غرف متعددة.
 15. مقبس 12V TRIGGER OUT A/B: يسمح لك بتوصيل جهاز به مقبس دخل بدائرة إطلاق 12 فولت لتمكين تشغيل الرابط بين الجهاز والوحدة.
 16. مقبس SUBWOOFER PRE OUT: يتيح توصيل مُضخِّم الصوت المزود بالطاقة بواسطة كابل مخصص له، مع العلم بأنه يمكن توصيل ما يصل إلى مُضخِّم صوت مزدوج بالطاقة. يجري إخراج الإشارة ذاتها من كل مقبس من مقابس SUBWOOFER PRE OUT.
 17. أطراف توصيل SPEAKERS: استخدم كابل سماعة لتوصيل السماعات المتعددة للقنوات للفرقة الرئيسية وسماعات لغرفة منفصلة (ZONE 2).

وحدة التحكم عن بعد

1. زر STANDBY/ON
2. أزرار اختيار الدخل: يتيح تغيير الدخل المراد تشغيله.
3. زرا ◀▶: يتيح اختيار الدخل المراد تشغيله.
4. زر ⌨ (AV ADJUST): يمكن ضبط إعدادات، مثل "Tone" و"Level" على نحو سريع أثناء التشغيل على شاشة التلفزيون. يتضمن عنصر "Other" إعدادات من شأنها تغيير أولوية الإخراج عبر السماعات، فضلاً عن تغيير إخراج HDMI. وتجدر الإشارة إلى أنه لا يظهر عرض على شاشة التلفزيون عندما يكون محدد الدخل مضبوطاً على "CD" أو "TV" أو "PHONO" أو "AM" أو "FM"؛ لذا فعليك اتباع العرض الذي يظهر على الوحدة الرئيسية أثناء إجراء عمليات التشغيل.
5. أزرار المؤشر وزر ENTER (إدخال): اختر العنصر بواسطة أزرار المؤشر، ثم اضغط على ENTER (إدخال) لتأكيد اختيارك. عندما لا تظهر قوائم المجلدات أو الملفات على شاشة واحدة بالتلفزيون، اضغط على ▶ / ◀ لتغيير الشاشة.
6. زر 🏠: يتيح عرض القائمة الرئيسية.
7. أزرار شدة الصوت
8. زر 🔊: لكتم الصوت بشكل مؤقت. اضغط على الزر مرة أخرى لإلغاء خاصية كتم الصوت.
9. أزرار LISTENING MODE (وضع الاستماع): تسمح لك باختيار وضع الاستماع. زرا MAIN/ZONE 2: تتحكم في وظيفة multi-zone. (لا يُستخدم زر ZONE 3 مع هذا الجهاز).
10. أزرار التشغيل: يُستخدم هذا الزر لعمليات التشغيل عند تشغيل Music Server (خادم الموسيقى) أو USB.
11. زر ⏮⏭: يُستخدم هذا الزر لعمليات التشغيل المتكررة أو العشوائية عند تشغيل Music Server (خادم الموسيقى) أو USB. كلما ضغطت على الزر، يعمل النمط على التبديل من 🔁 (تكرار مقطع واحد) إلى 🎵 (تكرار مجلد) إلى 🎵 (عشوائي).
- زر CLEAR (مسح): يتيح هذا الزر حذف جميع الرموز التي أدخلتها عند إدخال نص على شاشة التلفزيون.
12. زر ⓘ (STATUS): يعمل هذا الزر على تغيير المعلومات المعروضة على شاشة العرض، ويُستخدم لتشغيل RDS.
13. زر ⏪: يعيد وحدة العرض إلى الحالة السابقة.
14. زر MODE (الوضع): يتيح هذا الزر تغيير الموافقة إلى محطة AM/FM فيما بين الموافقة التلقائية والموافقة اليدوية، كما يُستخدم للتحكم في الميزة المتعددة المناطق.
15. زر +Fav: يُستخدم لتسجيل محطات الراديو AM/FM.



© 2017 Onkyo & Pioneer Corporation. All rights reserved.
Onkyo group has established its Privacy Policy, available at
[http://www.pioneer-audiovisual.com/privacy/].
"Pioneer" is a trademark of Pioneer Corporation, and is used under
license.

Printed in Malaysia

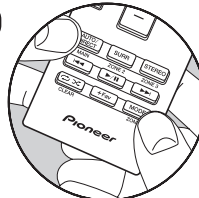
F1706-0



* 2 9 4 0 3 0 6 7 *

SN 29403067

Tips



في حالة عدم عمل وحدة التحكم عن بعد: قد تنتقل وحدة التحكم عن بعد إلى وضع التحكم في منطقة ZONE 2. وأثناء الضغط على MODE، اضغط على MAIN لمدة 3 ثوانٍ إلى أن يومض مؤشر وحدة التحكم عن بعد مرة واحدة للانتقال إلى وضع التحكم في الغرفة الرئيسية.