

**English****PARTY STREAMING in a wireless LAN environment**

With some IEEE802.11n-compatible wireless LAN routers/access points, the wireless LAN transfer speed may slow down when "WEP" or "WPA/WPA2-PSK (TKIP)" is selected for the encryption method.

If the sound skips during streaming playback using the PARTY STREAMING function, try changing the encryption method to "WPA/WPA2-PSK (AES)." This may improve the transfer speed and the streaming playback.

Configurations of encryption vary depending on the model; please refer to the operating instructions supplied with your router/access point.

You can also obtain support information about wireless LAN settings on the following website.

<http://www.sony.net/audio/netsettings>

**Français****PARTY STREAMING dans un environnement LAN sans fil**

Avec certains routeurs LAN sans fil/points d'accès compatibles IEEE802.11n, la vitesse de transfert LAN sans fil peut ralentir lorsque « WEP » ou « WPA/WPA2-PSK (TKIP) » est sélectionné comme méthode de chiffrement.

Si le son saute pendant la lecture en streaming au moyen de la fonction PARTY STREAMING, essayez de régler la méthode de chiffrement sur « WPA/WPA2-PSK (AES) ». Ceci peut améliorer la vitesse de transfert et la lecture en streaming.

Les configurations du chiffrement dépendent du modèle. Veuillez consulter le mode d'emploi fourni avec votre routeur/point d'accès.

Vous pouvez également obtenir une assistance sur les réglages du LAN sans fil sur le site Web suivant.

<http://www.sony.net/audio/netsettings>

**Español****PARTY STREAMING en un entorno de LAN inalámbrica**

Con algunos enrutadores LAN/puntos de acceso inalámbricos compatibles con IEEE802.11n, la velocidad de transferencia LAN inalámbrica podrá reducirse cuando se seleccione "WEP" o "WPA/WPA2-PSK (TKIP)" para el método de cifrado.

Si el sonido salta durante la reproducción en streaming utilizando la función PARTY STREAMING, intente cambiando el método de cifrado a "WPA/WPA2-PSK (AES)". Esto podrá mejorar la velocidad de transferencia y la reproducción en streaming.

Las configuraciones de cifrado varían dependiendo del modelo; consulte el manual de instrucciones suministrado con su enrutador/punto de acceso.

También puede obtener información de soporte sobre los ajustes de LAN inalámbrica en el sitio web siguiente.

<http://www.sony.net/audio/netsettings>

**Deutsch****PARTY STREAMING in einer WLAN-Umgebung**

Bei einigen IEEE802.11n-kompatiblen WLAN-Routern/Zugangspunkten kann sich die WLAN-Übertragungsgeschwindigkeit verringern, wenn „WEP“ oder „WPA/WPA2-PSK (TKIP)“ als Verschlüsselungsmethode gewählt wird.

Sollten während der Streaming-Wiedergabe mit der PARTY STREAMING-Funktion Tonaussetzer auftreten, versuchen Sie es mit der Verschlüsselungsmethode „WPA/WPA2-PSK (AES)“. Dadurch können Übertragungsgeschwindigkeit und Streaming-Wiedergabe verbessert werden.

Die Verschlüsselungskonfigurationen hängen vom jeweiligen Modell ab; bitte schlagen Sie in der Gebrauchsanleitung Ihres Routers/Zugangspunkts nach.

Support-Informationen über WLAN-Einstellungen können Sie auch auf der folgenden Website erhalten.

<http://www.sony.net/audio/netsettings>

**Nederlands****PARTY STREAMING in een draadloos-LAN-omgeving**

Bij sommige IEEE802.11n-compatibele draadloos-LAN-routers/accesspoints, kan de overdrachtsnelheid van de draadloos-LAN-router/accesspoint lager worden wanneer "WEP" of "WPA/WPA2-PSK (TKIP)" is geselecteerd als de versleutelingsmethode.

Als het geluid overslaat tijdens streaming-weergave in de PARTY STREAMING-functie, verandert u de versleutelingsmethode naar "WPA/WPA2-PSK (AES)". Hierdoor kan de overdrachtsnelheid en de streaming-weergave worden verbeterd.

De configuraties van het versleutelen verschillen afhankelijk van uw model. Raadpleeg de gebruiksaanwijzing van uw router/accesspoint.

U kunt ook ondersteuningsinformatie over draadloos-LAN-instellingen verkrijgen op de volgende website:

<http://www.sony.net/audio/netsettings>

**Italiano****PARTY STREAMING in un ambiente LAN wireless**

Con alcuni router LAN/punti di accesso wireless compatibili con IEEE802.11n-, la velocità di trasferimento LAN wireless potrebbe rallentare quando "WEP" o "WPA/WPA2-PSK (TKIP)" è selezionato per il metodo di crittografia.

Se il suono salta durante la riproduzione streaming usando la funzione PARTY STREAMING, provare a cambiare il metodo di crittografia a "WPA/WPA2-PSK (AES)". Ciò potrebbe migliorare la velocità di trasferimento e la riproduzione streaming.

Le configurazioni della crittografia variano a seconda del modello; consultare le istruzioni per l'uso in dotazione con il router/punto di accesso.

È anche possibile ottenere le informazioni sull'assistenza riguardo le impostazioni LAN wireless sul seguente sito web.

<http://www.sony.net/audio/netsettings>

**Svenska****PARTY STREAMING i en trådlös nätverksmiljö**

För somliga IEEE802.11n-kompatibla trådlösa LAN-routrar/åtkomstpunkter kan det hända att den trådlösa överföringshastigheten sjunker när krypteringsmetoden ställs in på "WEP" eller "WPA/WPA2-PSK (TKIP)".

Om ljudet hoppar under strömmad uppspelning med hjälp av PARTY STREAMING-funktionen, så prova att ändra krypteringsmetoden till "WPA/WPA2-PSK (AES)". Det kan göra att överföringshastigheten och den strömmade uppspelningen förbättras.

Krypteringskonfigurationen varierar beroende på modellen. Se bruksanvisningen till din trådlösa LAN-router/åtkomstpunkt.

Du kan även hitta supportinformation om trådlösa nätverksinställningar på följande webbplats.

<http://www.sony.net/audio/netsettings>

**Polski****Funkcja PARTY STREAMING w środowisku bezprzewodowej sieci LAN**

W przypadku niektórych routerów/punktów dostępowych bezprzewodowej sieci LAN zgodnych ze standardem IEEE802.11n, szybkość transmisji bezprzewodowej sieci LAN może ulec zmniejszeniu po wybraniu metody szyfrowania „WEP” lub „WPA/WPA2-PSK (TKIP)”.

Jeżeli podczas odtwarzania strumieniowego z użyciem funkcji PARTY STREAMING dźwięk przeskakuje, spróbuj zmienić metodę szyfrowania na „WPA/WPA2-PSK (AES)”. Może to poprawić szybkość transmisji i jakość odtwarzania strumieniowego.

Konfiguracje szyfrowania zależą od modelu. Informacje na ten temat można znaleźć w instrukcji obsługi dołączonej do posiadanego routera/punktu dostępowego.

Informacje pomocnicze dotyczące ustawień bezprzewodowej sieci LAN można również uzyskać w poniższej witrynie internetowej.

<http://www.sony.net/audio/netsettings>

**Português****PARTY STREAMING num ambiente de LAN sem fios**

Em alguns routers/pontos de acesso de LAN sem fios compatíveis com IEEE802.11n, a velocidade de transferência de LAN sem fios pode abrandar quando "WEP" ou "WPA/WPA2-PSK (TKIP)" estiver selecionado para o método de encriptação.

Se o som saltar durante o streaming de reprodução ao usar a função PARTY STREAMING, tente mudar o método de encriptação para "WPA/WPA2-PSK (AES)". Isso pode melhorar a velocidade de transferência e o streaming de reprodução.

Configurações de encriptação variam dependendo do modelo; queira consultar as instruções de operação fornecidas com o seu router/ponto de acesso.

Pode também obter informação de apoio acerca das definições de LAN sem fios no seguinte website.

<http://www.sony.net/audio/netsettings>

**Dansk**

## PARTY STREAMING i et trådløst LAN-miljø

For nogle IEEE802.11n-kompatible trådløse LAN-routere/adgangspunkter kan den trådløse LAN-overførselshastighed blive langsommere, når "WEP" eller "WPA/WPA2-PSK (TKIP)" er valgt som krypteringsmetode.

Hvis der er lydudfald under streaming-afspilning ved hjælp af PARTY STREAMING-funktionen, skal du prøve at ændre krypteringsmetoden til "WPA/WPA2-PSK (AES)". Dette kan forbedre overførselshastigheden og streaming-afspilningen.

Konfigurationer af kryptering varierer afhængigt af modellen. Se i betjeningsvejledningen, der blev leveret med routeren/adgangspunktet.

Du kan også finde supportoplysninger om trådløse LAN-indstillinger på følgende websted.

**http://www.sony.net/audio/netsettings**

**Suomi**

## PARTY STREAMING WLAN-ympäristössä

Eräiden IEEE802.11n-yhteensopivien WLAN-reitittimien/tukiasemien kanssa WLAN-siirtonopeus voi hidastua, kun salausmenetelmäksi on valittu ”WEP” tai ”WPA/WPA2-PSK (TKIP)”.

Jos ääni hyppii virtautustoiston aikana, kun käytetään PARTY STREAMING -toimintoa, vaihda salaustavaksi ”WPA/WPA2-PSK (AES)”. Se voi parantaa siirtonopeutta ja virtaustoistoa.

Salauskokoonpanot vaihtelevat mallin mukaan. Lisätietoja on reitittimen/tukiaseman mukana toimitetuissa käyttöohjeissa.

Voit saada WLAN-asetusten tukitietoja myös seuraavasta sivustosta.

**http://www.sony.net/audio/netsettings**

**Norsk**

## PARTY STREAMING i et område med trådløst LAN

I forbindelse med enkelte IEEE802.11n-kompatible, trådløse LAN-rutere/tilgangspunkter kan overføringshastigheden via det trådløse LAN-et reduceres når "WEP" eller "WPA/WPA2-PSK (TKIP)" er valgt som krypteringsmetode.

Hvis lyden er avbrutt, eller "hakkete", under streaming med PARTY STREAMING-funksjonen, kan du prøve å endre krypteringsmetoden til "WPA/WPA2-PSK (AES)". Dette kan øke overføringshastigheten og forbedre kvaliteten på avspillingen via streaming.

Krypteringskonfigurasjonen kan variere fra modell til modell. Slå opp i bruksanvisningen for ruteren/tilgangspunktet som skal brukes.

Du kan også få informasjon om innstilling av trådløse LAN på følgende nettside:

**http://www.sony.net/audio/netsettings**

**Ελληνικά**

## PARTY STREAMING σε περιβάλλον ασύρματου LAN

Με ορισμένους δρομολογητές/σημεία πρόσβασης ασύρματου LAN, συμβατούς με IEEE802.11n, η ταχύτητα μεταφοράς ασύρματου LAN μπορεί να επιβραδυνθεί όταν είναι επιλεγμένο το "WEP" ή το "WPA/WPA2-PSK (TKIP)" για τη μέθοδο κρυπτογράφησης.

Αν ο ήχος παρουσιάζει διακοπές κατά τη διάρκεια αναπαραγωγής ροής με τη χρήση της λειτουργίας PARTY STREAMING, δοκιμάστε να αλλάξετε τη μέθοδο κρυπτογράφησης σε "WPA/WPA2-PSK (AES)". Αυτό μπορεί να βελτιώσει την ταχύτητα μεταφοράς και την αναπαραγωγή ροής.

Οι διαμορφώσεις της κρυπτογράφησης διαφέρουν ανάλογα με το μοντέλο. Ανατρέξτε στις οδηγίες λειτουργίας που παρέχονται με το δρομολογητή/σημείο πρόσβασής σας.

Μπορείτε επίσης να λάβετε πληροφορίες υποστήριξης σχετικά με τις ρυθμίσεις ασύρματου LAN από την ακόλουθη ιστοσελίδα.

**http://www.sony.net/audio/netsettings**

**Česky**

## PARTY STREAMING v prostředí bezdrátové sítě LAN

U některých routerů nebo přístupových bodů bezdrátové sítě LAN kompatibilních s IEEE802.11n se může rychlost přenosu bezdrátové sítě LAN zpomalit, když jako šifrovací metodu použijete „WEP“ nebo „WPA/WPA2-PSK (TKIP)“.

Pokud při streamovaném přehrávání prostřednictvím funkce PARTY STREAMING zvuk přeskakuje, zkuste změnit způsob šifrování na „WPA/WPA2-PSK (AES)“. Tím může dojít ke zlepšení přenosové rychlosti a streamovaného přehrávání.

Konfigurace šifrování se mění podle modelu. Vyhledejte prosím návod k použití přiložený k vašemu routeru nebo přístupovému bodu.

Informace technické podpory o nastavení bezdrátové sítě LAN můžete také získat na následujících webových stránkách.

**http://www.sony.net/audio/netsettings**

**Slovensky**

## PARTY STREAMING v prostredí bezdrôtovej lokálnej siete LAN

Ak sa pri niektorých bezdrôtových routeroch/miestach pripojenia bezdrôtovej lokálnej siete LAN kompatibilných so špecifikáciou IEEE802.11n zvolia „WEP“ alebo „WPA/WPA2-PSK (TKIP)“ ako spôsob šifrovania, prenosová rýchlosť bezdrôtovej lokálnej siete LAN sa môže znížiť.

Ak počas prenosu prehrávania pomocou funkcie PARTY STREAMING dochádza k preskakovaniu zvuku, skúste zmeniť spôsob šifrovania na „WPA/WPA2-PSK (AES)“. Týmto sa rýchlosť prenosu a prenos prehrávania môžu vylepšiť.

Konfigurácia šifrovania sa mení v závislosti od modelu, a preto si, prosím, pozrite návod na obsluhu dodaný spolu s vašim routerom/miestom pripojenia.

Podporné informácie o nastavení bezdrôtovej lokálnej siete LAN môžete získať aj na nasledujúcej webovej stránke.

**http://www.sony.net/audio/netsettings**

**Magyar**

## PARTY STREAMING vezeték nélküli hálózati környezetben

Egyes IEEE802.11n kompatibilis vezeték nélküli hálózati routerek/access pointok esetében a vezeték nélküli hálózat átviteli sebessége lecsökkenhet, ha „WEP” vagy „WPA/WPA2-PSK (TKIP)” titkosítási mód van beállítva.

Ha a PARTY STREAMING funkció közben kihagy a hang, próbáljon meg „WPA/WPA2-PSK (AES)” titkosítási módot beállítani. Ezzel növelhető az átviteli sebesség, és javítható a streaming média lejátszása.

A titkosítási beállítások készüléktípusonként eltérőek. További információkat a routerhez/access pointhoz mellékelte kezelési utasításban talál.

A vezeték nélküli hálózati beállításokról az alábbi webhelyen is talál tájékoztatást.

**http://www.sony.net/audio/netsettings**

**Română**

## PARTY STREAMING într-un mediu LAN fără fir

Cu unele rutere/puncte de acces pentru LAN fără fir compatibile IEEE802.11n, viteza de transfer în LAN fără fir poate fi redusă dacă metoda de criptare selectată este „WEP” sau „WPA/WPA2-PSK (TKIP)”.

Dacă sunetul lipsește în timpul redării în flux cu ajutorul funcției PARTY STREAMING, încercați să schimbați metoda de criptare la „WPA/WPA2-PSK (AES)”. Astfel, viteza de transfer și redarea în flux pot fi îmbunătățite.

Configurațiile de criptare diferă în funcție de model; consultați instrucțiunile de utilizare livrate împreună cu ruterul/punctul de acces.

De asemenea, puteți obține informații cu privire la setările LAN fără fir de pe site-ul de mai jos.

**http://www.sony.net/audio/netsettings**