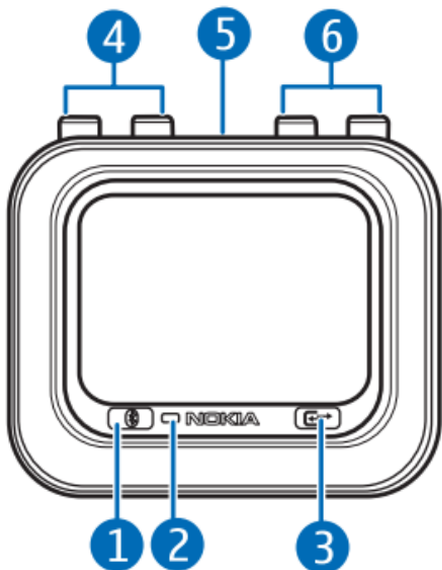


Nokia Wireless Audio Gateway AD-42W



PERNYATAAN KESESUAIAN

Dengan ini, NOKIA CORPORATION menyatakan bertanggung jawab bahwa produk AD-42W telah memenuhi ketentuan Pedoman Badan Pengawasan: 1999/5/EC.

Salinan Pernyataan Kesesuaian ini dapat dilihat di http://www.nokia.com/phones/declaration_of_conformity/.

CE 0681   

© 2006 Nokia. Semua hak dilindungi undang-undang.

Dilarang memperbanyak, mengalihkan, menyebarluaskan, atau menyimpan sebagian atau seluruh isi dokumen ini dalam bentuk apapun tanpa izin tertulis sebelumnya dari Nokia.

Nokia adalah merek dagang terdaftar dari Nokia Corporation. Produk dan nama perusahaan lain yang disebutkan di sini adalah merek dagang atau nama dagang dari masing-masing pemilik.

Bluetooth adalah merek dagang dari Bluetooth SIG, Inc.

Nokia menerapkan kebijakan pengembangan yang berkesinambungan. Oleh karena itu, Nokia berhak mengubah dan menyempurnakan produk yang dijelaskan dalam buku petunjuk ini tanpa pemberitahuan sebelumnya.

Dalam situasi apapun, Nokia tidak bertanggung jawab atas hilangnya data atau pendapatan, atau kerusakan khusus, ringan, berat, atau tidak langsung yang terjadi baik secara disengaja maupun tidak.

Isi dokumen ini diberikan "sebagaimana mestinya". Kecuali jika dipersyaratkan oleh hukum yang berlaku, maka tidak ada jaminan apapun, baik yang tersurat maupun tersirat, termasuk namun tidak terbatas pada jaminan tersirat mengenai segala sesuatu yang dapat diperdagangkan dan kesesuaian untuk tujuan tertentu, yang dibuat sehubungan dengan akurasi, keandalan atau isi dokumen ini. Nokia berhak mengubah atau menarik dokumen ini setiap saat tanpa pemberitahuan sebelumnya. Ketersediaan produk tertentu mungkin berbeda di setiap wilayah. Hubungi agen Nokia terdekat di tempat Anda.

Perubahan atau modifikasi perangkat yang tidak direkomendasikan dapat membatalkan hak pengguna untuk mengoperasikan perangkat tersebut. Ketentuan Ekspor

Perangkat ini mungkin berisi komponen,

teknologi, atau perangkat lunak yang diatur oleh undang-undang dan peraturan hukum ekspor Amerika Serikat dan beberapa negara lainnya. Patuhi semua ketentuan hukum yang berlaku.

Pendahuluan

Gateway AD-42W memungkinkan Anda menghubungkan sistem home stereo standar ke music player atau headset yang kompatibel dan mendukung teknologi nirkabel Bluetooth.

Baca buku petunjuk ini dengan cermat sebelum menggunakan gateway. Baca juga buku petunjuk perangkat audio Anda yang kompatibel yang digunakan dengan gateway ini. Jauhkan gateway beserta aksesorinya dari jangkauan anak-anak.

Teknologi nirkabel Bluetooth

Teknologi nirkabel Bluetooth memungkinkan Anda menghubungkan perangkat komunikasi yang kompatibel tanpa kabel. Sambungan Bluetooth tidak mengharuskan gateway ini dan perangkat lain diletakkan berdekatan, namun letak kedua perangkat tersebut harus dalam jarak tertentu. Jarak yang diperlukan

tergantung pada jangkauan pengoperasian perangkat. Gateway ini merupakan perangkat Bluetooth Kelas 1 dengan jangkauan pengoperasian hingga 100 meter (300 kaki), namun jangkauan pengoperasian perangkat Bluetooth pada umumnya adalah 10 meter (30 kaki).

Sambungan dapat terganggu oleh penghalang, seperti dinding atau perangkat elektronik lainnya. Gateway ini sudah memenuhi persyaratan untuk Bluetooth Specification 2.0 yang mendukung berbagai profil berikut: Advanced Audio Distribution Profile (A2DP) 1.0 dan Generic Audio/Video Distribution Profile (GAVDP) 1.0. Hubungi

produsen perangkat lain untuk memastikan kompatibilitasnya dengan perangkat ini.

Di beberapa tempat mungkin terdapat peraturan yang membatasi penggunaan teknologi Bluetooth. Tanyakan hal ini kepada pihak yang berwenang atau operator selular di tempat Anda.

Komponen

Gateway ini terdiri dari komponen seperti yang ditampilkan di bagian awal buku petunjuk ini:

- 1—Tombol pasangan
- 2—Lampu indikator biru
- 3—Tombol modus pengoperasian

4—RCA audio input; konektor merah untuk saluran stereo kiri dan konektor putih untuk saluran kanan.

5—Konektor daya

6—RCA audio output

Pengisi daya

Periksa nomor model pengisi daya sebelum digunakan dengan perangkat ini. Perangkat ini dirancang untuk digunakan dengan pengisi daya AC-3, AC-4, atau DC-4.



Peringatan! Gunakan hanya pengisi daya yang disetujui oleh Nokia untuk digunakan dengan perangkat khusus ini. Penggunaan jenis lain akan membatalkan persetujuan

atau jaminan, dan mungkin dapat berbahaya.

Untuk melepas kabel sambungan perangkat tambahan, pegang dan cabut steker, bukan kabelnya.

Mengaktifkan atau menonaktifkan gateway

Untuk mengaktifkan, pasang kabel pengisi daya ke konektor daya di bagian belakang, kemudian hubungkan pengisi daya ke stopkontak. Bila gateway terhubung ke perangkat audio yang dipasangkan dan siap untuk digunakan, maka lampu indikator akan berkedip secara perlahan. Gateway akan mencoba terhubung ke

perangkat Bluetooth yang Anda gunakan terakhir kali dalam modus pengoperasian aktif. Untuk informasi lebih lanjut tentang dua modus pengoperasian, lihat "Membuat pasangan gateway". Untuk menonaktifkan, lepas konektor pengisi daya dari stopkontak dan gateway.

Membuat pasangan gateway

Sebelum Anda dapat menggunakan gateway dengan perangkat audio yang kompatibel dan mendukung teknologi nirkabel Bluetooth, Anda harus memasang gateway dengan perangkat tersebut.

Untuk memasang gateway dengan music player (seperti perangkat music player atau ponsel yang dilengkapi fitur music player), lakukan hal berikut:

1. Pastikan tombol modus pengoperasian berada di posisi bawah. Jika tidak, tekan tombol tersebut.

2. Tekan terus tombol pemasangan hingga lampu indikator menyala terus.
3. Gunakan music player atau telepon Anda untuk mencari dan memilih gateway, kemudian masukkan kode akses 0000.

Jika pemasangan berhasil, maka lampu indikator akan berkedip dengan cepat sebanyak 10 kali.

Untuk memasang gateway dengan headset, lakukan hal berikut:

1. Pastikan tombol modus pengoperasian berada di posisi atas. Jika tidak, tekan tombol tersebut.
2. Siapkan headset untuk pemasangan sesuai penjelasan dalam buku petunjuk headset.
3. Tekan terus tombol pemasangan hingga lampu indikator menyala terus. Gateway akan dipasangkan dengan headset secara otomatis. Jika headset memerlukan kode akses Bluetooth dan

kode akses standar headset bukan 0000, ubah kode akses tersebut ke 0000 sesuai penjelasan dalam buku petunjuk headset.

Anda dapat memasang gateway hingga dengan 8 perangkat Bluetooth, tapi hanya bisa tersambungkan dengan satu perangkat pada satu saat untuk kedua modus pengoperasian. Untuk mengganti perangkat audio Bluetooth (seperti music player atau headset) yang telah Anda hubungkan ke gateway, putuskan sambungan perangkat aktif dari gateway, kemudian hubungkan perangkat pasangan lain ke gateway. Untuk informasi rinci, lihat buku petunjuk perangkat audio Anda.

Jika Anda ingin menghapus daftar perangkat pasangan, tekan terus tombol pasangan selama 15 detik saat Anda tidak sedang mendengarkan musik melalui gateway ini.

Menghubungkan gateway

Pastikan sistem home stereo dinonaktifkan sebelum membuat sambungan apapun.

Untuk memutar musik pada music player pasangan melalui sistem home stereo, pasang kabel RCA yang tersedia ke audio output pada gateway, kemudian ke audio input pada sistem stereo Anda.

Untuk memutar musik pada sistem home stereo melalui headset pasangan, hubungkan kabel RCA yang tersedia ke masukan audio pada gateway, kemudian ke keluaran audio pada sistem stereo Anda.

Setelah Anda menghubungkan gateway ke sistem home stereo, atur volume suara ke

tingkat sedang pada music player atau headset dan sistem stereo, kemudian mulai putar musik pada music player atau sistem stereo.

Untuk beralih di antara dua sambungan jika Anda telah memasang dan menghubungkan gateway dengan music player dan headset, tekan tombol modus pengoperasian. Untuk menggunakan gateway dengan music player, tombol modus pengoperasian harus berada di posisi bawah. Untuk menggunakan gateway dengan headset, tombol modus pengoperasian harus berada di posisi atas.

Perawatan dan pemeliharaan

Perangkat ini merupakan produk yang unggul dalam desain dan pembuatan, sehingga harus ditangani dengan benar.

Saran berikut akan membantu Anda dalam memenuhi ketentuan jaminan.

- Jauhkan semua aksesoris dan perangkat tambahan dari jangkauan anak-anak.

- Pastikan perangkat dalam keadaan kering. Air hujan, kelembaban, dan segala jenis cairan atau uap air dapat mengandung mineral yang akan menimbulkan korosi pada sirkuit elektronik. Jika perangkat Anda basah, keringkan sepenuhnya.

- Jangan gunakan atau jangan simpan perangkat ini di tempat yang berdebu dan kotor. Komponen yang dapat dilepas dan komponen elektroniknya mungkin akan rusak.
 - Jangan simpan perangkat ini di tempat yang panas. Temperatur yang tinggi dapat mempersingkat masa pakai perangkat elektronik, serta melelehkan dan mengubah bentuk komponen tertentu yang terbuat dari plastik.
 - Jangan simpan perangkat ini di tempat yang dingin. Ketika temperatur kembali normal, uap air dapat terbentuk di dalam perangkat dan merusak panel sirkuit elektronik.
 - Jangan coba membuka perangkat.
 - Pastikan agar perangkat ini tidak terjatuh, terbentur, atau terguncang. Penanganan yang tidak tepat dapat merusak panel sirkuit internal dan komponen mekanis yang halus.
 - Jangan gunakan bahan kimia keras, larutan pembersih, atau deterjen keras untuk membersihkan perangkat.
 - Jangan cat perangkat. Lapisan cat dapat menyumbat berbagai komponen yang dapat dilepas dan menghambat pengoperasian yang semestinya.
- Semua saran di atas berlaku untuk perangkat, pengisi daya, atau perangkat tambahan apapun. Jika salah satu perangkat tersebut tidak berfungsi sebagaimana mestinya, bawa ke pusat layanan resmi terdekat.