# Nokia Stereo Headset HS-16





Edisi 1

# CE

© 2007 Nokia. Hak cipta 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 dan Nokia Connecting People adalah merek dagang terdaftar dari Nokia Corporation. Nama perusahaan dan produk lain yang disebutkan di sini adalah merek dagang atau nama dagang dari masing-masing pemilik.

Nokia menerapkan kebijakan pengembangan yang berkesinambungan. Oleh karena itu, Nokia berhak mengubah dan menyempurnakan produk yang dijelaskan dalam dokumen ini tanpa pemberitahuan sebelumnya. Dalam kondisi apapun, Nokia tidak bertanggung jawab atas hilangnya data atau pendapatan, atau kerusakan khusus, ringan, berat, atau tidak langsung, baik yang terjadi 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 tentang keadaan yang dapat diperjualbelikan 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. Untuk memastikannya, hubungi agen Nokia terdekat.

# 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

Dengan Nokia Stereo Headset HS-16, Anda dapat membuat dan menjawab panggilan serta mendengarkan musik dari perangkat yang kompatibel.

Jauhkan semua aksesori dan perangkat tambahan dari jangkauan anakanak

Semua komponen headset bersifat magnetis, sehingga benda logam dapat tertarik ke headset ini. Jangan letakkan kartu kredit atau media penyimpan yang bersifat magnetis lain di dekat headset, karena informasi yang tersimpan di media tersebut dapat terhapus.



Peringatan: Bila headset digunakan, kemampuan Anda untuk mendengar suara di sekitar mungkin akan terpengaruh. Jangan gunakan headset jika dapat membahayakan keselamatan Anda.

#### Persiapan

Buka headset, lalu pilih kabel yang sesuai dengan soket pada perangkat Anda.

Untuk menghubungkan headset ke perangkat Nokia yang kompatibel dan memiliki konektor AV Nokia 2,5 mm atau 3,5 mm; gunakan kabel berlabel "Nokia AV 2,5 mm" tunuk informasi rinci, lihat buku petunjuk perangkat Anda. Masukkan konektor berlabel ke dalam soket AV pada perangkat selular Anda (8), kemudian pasang konektor lain ke dalam soket Daqian 1 pada halaman judul) pada headset (6).

Untuk memasang headset ke perangkat yang kompatibel (seperti PC atau pemutar musik) dengan konektor audio 3,5 mm standar, gunakan kabel

berlabel "3,5 mm". Pasang konektor berlabel ke dalam perangkat Anda, kemudian pasang konektor lainnya ke dalam headset. Bila Anda menggunakan kabel ini, Anda tidak dapat membuat atau menerima panggilan atau mengatur volume suara menggunakan headset.

Untuk mengunci konektor ke dalam headset, putar konektor searah jarum jam (7). (Untuk membuka penguncian konektor, putar berlawaan arah jarum jam.)

Untuk memasang heaset di kepala Anda, turunkan kalung leher di belakang kepala, kemudian pasang headset di telinga Anda agar bantalan speaker terpasang dengan nyaman. Sekarang headset siap digunakan.

### Menangani panggilan

Untuk membuat panggilan, gunakan perangkat selular Anda seperti biasa. Selama panggilan berlangsung, bicara pada mikrofon (2) headset. Untuk menjawab panggilan masuk, tekan tombol jawab/putus (3). Untuk menolak panggilan masuk, tekan tombol jawab/putus dua kali. Untuk mengakhiri panggilan, tekan tombol jawab/putus.

Untuk mengatur volume suara, tekan tombol volume atas (4) atau volume bawah (5).

## Perawatan dan pemeliharaan

Perangkat ini merupakan produk unggulan sehingga harus ditangani dengan benar. Berikut adalah saran yang akan membantu melindungi hak Anda atas jaminan.

 Pastikan perangkat dalam keadaan kering. Air hujan, kelembaban, dan segala jenis cairan atau uap air mungkin 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 dapat rusak.
- Jangan simpan perangkat ini di tempat yang panas. Temperatur yang tinggi dapat mempersingkat masa pakai perangkat elektronik, merusak baterai, dan melelehkan komponen yang terbuat dari olastik.
- Jangan simpan perangkat ini di tempat yang dingin. Ketika temperatur perangkat kembali normal, uap air dapat terbentuk di dalam perangkat dan merusak panel sirkuit elektronik.
- Jangan coba membuka perangkat.
- Jangan jatuhkan, benturkan, atau guncangkan perangkat ini. Penanganan yang tidak tepat dapat mematahkan panel sirkuit internal dan komponen kecil.

- Jangan gunakan bahan kimia, larutan pembersih, atau deterjen keras untuk membersihkan perangkat ini.
  - Jangan cat perangkat ini. Lapisan cat dapat menyumbat berbagai komponen yang dapat bergerak dan menghambat pengoperasian yang semestinya.

Jika perangkat Anda tidak berfungsi dengan benar, bawa ke pusat layanan resmi terdekat untuk diperbaiki.