



Philips  
Sistema de áudio e vídeo  
para automóvel

17,3 cm (6,8") WVGA

DSP  
Preparado para navegação por  
GPS

CE600N



## Desfrute de música e vídeo ao vivo no automóvel

### Com navegação por GPS

Conduza com estilo com o sistema de entretenimento para automóvel Philips CE600N. Dispõe de um ecrã WVGA com painel táctil, DSP, sistema de navegação integrado e Bluetooth® para transmissão de música e de chamadas. As longas viagens esperam por si.

#### Desfrute de som de qualidade superior

- DSP para áudio cristalino
- Music Zone para posições optimizadas de audição ajustáveis
- Dynamic Bass Boost melhora electronicamente os tons graves
- Equalizador paramétrico de 7 bandas com 8 predefinições

#### Fácil de utilizar

- Sistema de navegação incorporado para uma orientação rápida até ao destino
- Receptor Bluetooth incorporado para chamadas e transmissão de música
- Navegar e reproduzir sem fios para aceder a conteúdos no smartphone
- Entrada USB para reprodução de música e carregamento rápido

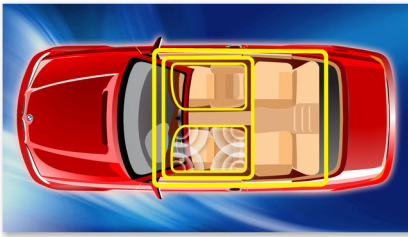
#### Design que se integra com o interior do carro

- Visor de alta resolução com painel LCD WVGA
- Design do chassis de adaptação perfeita 2.0 DIN
- Compatível com câmara de vista traseira

# PHILIPS

## Destques

### Music Zone



A tecnologia inovadora Music Zone da Philips permite que o condutor e os passageiros desfrutem da sua música com efeitos espaciais mais vivos, exactamente como o artista a concebeu. Os utilizadores podem alternar facilmente as zonas de audição de música do condutor para os passageiros, e vice-versa, para obter o melhor foco sonoro no automóvel. Um botão dedicado de controlo de zonas fornece três predefinições - Esquerda, Direita e Frente (e Todos) - para melhor satisfazer as suas necessidades de audição de forma simples e dinâmica, quando está sozinho ou com os seus passageiros.

### DBB Dynamic Bass Boost



Active o Dynamic Bass Boost (DBB) e as frequências mais baixas são melhoradas eletronicamente para aumentar a consistência na reprodução do som, especialmente quando o volume da coluna estiver baixo. Ouça sempre graves impressionantes.

### Receptor Bluetooth incorporado



A funcionalidade de mãos livres do Bluetooth permite-lhe utilizar o seu telemóvel com segurança durante a condução e garante que não perde nenhuma chamada importante. Com o receptor Bluetooth® incorporado, também pode transmitir convenientemente os seus ficheiros de música do seu telemóvel para o seu sistema de entretenimento no automóvel.

### Visor de alta resolução

O sistema AV para automóvel Philips CarStudio com visor de alta resolução está equipado com um painel LCD WVGA (800x480 pixels). Claro e cristalino, o visor fornece a imagem mais nítida da interface de utilizador inteligente e da reprodução de vídeo de várias fontes multimédia. Também é óptimo para ver apresentações de diapositivos com as suas fotografias favoritas. É fornecida uma selecção de vários fundos e temas de cor, permitindo-lhe criar um melhor ambiente no seu automóvel.

### Reprodução USB e carregamento rápido



A nova interface de carregamento USB universal da Philips fornece 1 Amp de corrente para um dispositivo inteligente, o suficiente

para carregar a bateria e dar-lhe mais carga para uma utilização intensiva. O protocolo de software também foi concebido para ser universalmente compatível com praticamente todos os smartphones disponíveis no mercado e inicia o processo de carregamento instantaneamente quando o USB é ligado.

### DSP para áudio cristalino



DSP para áudio cristalino

### Sistema de navegação incorporado

O sistema de entretenimento para automóvel da Philips já vem equipado com hardware de navegação e antena GPS, que foram desenvolvidos para funcionarem na perfeição com o subsistema multimédia para uma melhor compatibilidade e resposta. O sistema de navegação incorporado é capaz de anular ou diminuir automaticamente o volume do rádio ou da música ao fornecer instruções de navegação. Basta inserir o cartão de mapa (vendido em separado) e poderá activar o motor de navegação para poder navegar até ao seu destino com toda a facilidade.

### Equalizador paramétrico de 7 bandas



Equalizador paramétrico de 7 bandas com 8 predefinições

# Especificações

## Imagem/visualização

- Tipo de ecrã de visualização: TFT LCD
- Tamanho do ecrã na diagonal: 17,3 cm (6,8")
- Rácio de visualização: Panorâmico
- Iluminação de teclas: Vermelho

## Suporte de reprodução

- USB: (atrás)
- Música do iPod/iPhone
- Transmissão de música via Bluetooth
- AV-IN: CVBS
- Música do telefone Android

## Reprodução de vídeo

- Formatos de compressão: AVI, MPEG1, MPEG2, MPEG4, H.263, XviD
- Resolução: 720\*480/576 (30 fps)

## Reprodução de áudio

- Formato de compressão: MP3
- Suporte de Identificação ID3: Título da canção, artista, álbum
- Taxas de bits MP3: Taxa de amostragem 16-320 kbps, 8-48 kHz

## Sintonizador/receção/transmissão

- Bandas do sintonizador: AM, FM estéreo
- Sintonização digital automática
- Melhoramentos do Sintonizador: Procura e memorização automáticas
- N.º de estações programadas: 18(FM), 12(AM)
- RDS: Nome da estação, Frequência automática

## Tecnologia sem fios Bluetooth®

- Versão: BT 3.0
- Perfis: A2DP, HFP, AVRCP1.5
- Transferência de chamadas (durante uma chamada): Sim. (Para/do terminal)
- Alcance: 10 m (em espaços livres)

## Som

- Processador de sinal digital (DSP): Conversor de digital-analógico de 5 canais de 24 bits
- Crossover de passa-alto (HPF): 60/80/120 Hz
- Crossover do subwoofer (LPF): 60/80/120 Hz, +/- 12 dB
- Equalizador: 7 bandas
- Definições do equalizador: Clássica, Jazz, Pop, Rock, Plano, Optimal, Tecno, Definido pelo utilizador
- Melhoramento do som: Dynamic Bass Boost, Music Zone

- Potência de saída (máx.): 50 W x 4 canais
- Potência de saída (RMS): 22 W x 4 canais (4 ohm, 10% T.H.D.)

## Conetividade

- Entrada de vídeo: Vídeo CVBS (RCA) 1x
- Saída de vídeo - Analógica: Saída de vídeo composto
- Saída do pré-amplificador: 2 pares RCA (esq/dir)
- Saída do pré-amplificador do subwoofer: 1x com controlo de ganho
- Pronta para a navegação: Antena GPS incluída; software de navegação compatível: iGO Navigation (não incluído, vendido em separado)
- Entrada de câmara de estacionamento: 1x
- Comandos no volante: Sim. (Necessita de adaptador de outro fabricante)

## Acessórios

- Manual do utilizador: Inglês, Espanhol, Holandês, Francês, Alemão, Italiano, Português
- Manual de início rápido: Inglês

## Potência

- Fonte de alimentação: 12V CC
- Carregamento rápido via USB: máx. 5 V, 1 A

## Dimensões

- Dimensões do produto (L x A x P): 178 x 100 x 177 mm
- Peso do produto: 1,53 kg
- Chassis: 2 Din

## Dimensões da embalagem

- Tipo de embalagem: Caixa
- Número de produtos incluídos: 1
- Tipo de disposição na prateleira: Horizontal
- Dimensões da embalagem (L x A x P): 26,8 x 19,2 x 23,7 cm
- Peso bruto: 2,3 kg
- Peso líquido: 1,73 kg
- Tara: 0,57 kg
- EAN: 69 59033 84461 4

## Embalagem exterior

- Número de embalagens para o consumidor: 2
- Embalagem exterior (C x L x A): 41 x 25,3 x 29,3 cm
- Peso bruto: 5,17 kg
- Peso líquido: 3,46 kg
- Tara: 1,71 kg
- GTIN: 1 69 59033 84461 1



Data de publicação  
2022-05-09

Versão: 3.1.5

12 NC: 8670 001 46724  
EAN: 69 59033 84461 4

© 2022 Koninklijke Philips N.V.  
Todos os direitos reservados.

Todas as especificações estão sujeitas a alterações sem aviso prévio. As marcas comerciais são propriedade de Koninklijke Philips N.V. ou dos respectivos detentores.

[www.philips.com](http://www.philips.com)