

Parrot

RHYTHM N'BLUE



Autorradio Bluetooth® con kit manos libres integrado

Con el RHYTHM N'BLUE de Parrot, el conductor escucha un CD, selecciona una emisora de radio, realiza o recibe una llamada. Mediante la rueda y el menú de voz, el empleo de estas funciones se realiza de modo natural. Hay siete colores para la iluminación de fondo. El teclado telefónico permite acceder a las funciones del buzón de voz - y a las emisoras de radio que se hayan memorizado.

Acceda directamente a la agenda desde la autorradio

La sincronización de la agenda del teléfono móvil con la memoria de la autorradio facilita el acceso a los contactos. Cuando entra una llamada, aparece el nombre del interlocutor. El marcado de los números se realiza también mediante el reconocimiento de voz: el conductor pronuncia un nombre y el equipo marca el número automáticamente.

Calidad de sonido con el sintonizador RDS AM/FM y el reproductor CD/CD-R/CDRW/MP3

La pantalla muestra los rótulos ID3 de los trozos MP3 compilados. Personalice su entorno sonoro con un DSP (Clásico, Rock, Pop, Plano). Controle los vatios mediante el ecualizador de graves y agudos así como con el amplificador de graves, y disfrute de una calidad de sonido excepcional.

Simplifique la instalación del teléfono manos libres en el vehículo

El RHYTHM N'BLUE de Parrot se instala de modo fácil y rápido gracias a sus tomas estándar ISO. La integración en el habitáculo es perfecta.

Disfrute de la solución universal Bluetooth®

El RHYTHM N'BLUE de Parrot es compatible con todos los teléfonos Bluetooth® del mercado.



Parrot

RHYTHM N'BLUE

Información clave



CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS Y COMERCIALES

Autorradio Bluetooth® con kit manos libres integrado

Frontal desmontable antirrobo
Teclado telefónico en el frontal
Reproductor de CD tras el frontal
Pantalla LCD 132x32 píxeles con 7 colores de iluminación de fondo
Actualización del software mediante Bluetooth
Conexión ISO a los altavoces del vehículo

Audio

4x45 vatios
1 salidas RCA para amplificador externo
DSP clásico, rock, pop, plano
Ecualizador de graves y agudos
Amplificador de graves

Sintonizador

Sintonizador RDS AM/FM
Número de preselecciones de frecuencias de radio: 18 FM y 12 AM

Reproductor de CD/CD-R/CD-RW /MP3

Función CD/MP3 de reproducción aleatoria
Función CD/MP3 de reproducción intro
Función de repetir CD/MP3
Rótulo ID3: presentación de la información del título de las canciones MP3
Menú de búsqueda de las pistas y carpetas

Documentación

Manual de empleo incluido.
Si desea más información, consulte nuestro sitio: www.parrot.biz

Modo de telefonía manos libres Bluetooth®

Conexión con el teléfono móvil: hasta 5 aparatos registrados
Conversación Full Duplex, sin ecos,
Presentación de los últimos números marcados, de las llamadas perdidas y recibidas
Sincronización de la agenda (Según terminal)
Presentación del nombre del interlocutor
Reconocimiento de voz hasta 150 nombres

Dimensiones

L x A x F: 178 x 50 x 155 mm - Tamaño 1-DIN estándar

Peso

1,7 kg

Contenido del paquete

Autorradio, mando a distancia, cables ISO, manual de empleo

Garantía

2 años a contar desde la fecha de compra

Normas

CE, e2, FCC, RSS 210

Idiomas del menú

Inglés, francés, japonés y español

TECNOLOGÍA INALÁMBRICA BLUETOOTH®

La tecnología inalámbrica Bluetooth® permite mantener transmisiones de voz y de datos a través de una conexión de radio de corta distancia. Facilita la interconexión de aparatos electrónicos sin necesidad de cable. Además, amplía las posibilidades de comunicación de los teléfonos móviles y de muchos otros aparatos.

COMPATIBILIDAD CON LOS TELÉFONOS

Compatible con la mayoría de los teléfonos Bluetooth® : Blackberry, HP, i-mate, LG, Motorola, Nec, Nokia, Qtek, Palm, Panasonic, Philips, Sagem, Samsung, Sendo, Sharp, Siemens, Sony Ericsson, SPV, Telital ...

Si desea más información, consulte nuestro sitio: www.parrot.biz

Ilustraciones no contractuales
La marca y logos de Bluetooth son propiedad de Bluetooth SIG, Inc. El uso que realiza Parrot de dicha marca se realiza bajo licencia. Cualquier otra marca y nombre comercial pertenece a sus respectivos propietarios.