

# Parrot

## 3400 LS-GPS

*Sie besitzen ein Smartphone oder einen PDA mit Navigationssoftware? In diesem Fall ist die Parrot 3400 LS-GPS genau das Richtige für Sie denn damit stehen zum ersten Mal eine Bluetooth®-Freisprecheinrichtung mit Farbdisplay und eine GPS-Antenne in einem Gerät bereit.*

### Eine Freisprecheinrichtung mit LCD-Farbdisplay

Für eine Freisprecheinrichtung die absolute Neuigkeit: Ein großes Farbdisplay! Dank der automatischen Synchronisierung mit Ihrem Bluetooth-Telefon kann auf dem Display Ihr Adressbuch angezeigt werden. Auch die Anzeige von Fotos (sofern verfügbar) der anderen Teilnehmer bei eingehenden Anrufen wird unterstützt. Hinzu kommt natürlich auch die Spracherkennung, die das Tätigen von Anrufen um einiges erleichtert!

### Eine Navigationslösung für Smartphones oder PDAs

Die Parrot 3400 LS-GPS sendet kontinuierlich die Positionsdaten Ihres Fahrzeugs an Ihr Smartphone oder Ihren PDA. Die von der Navigationssoftware auf Ihrem persönlichen Assistenten (Route66, ViaMichelin, Tom Tom Navigator usw.) berechneten Routenvorschläge werden dann über die Lautsprecher Ihres Wagens ausgegeben, sodass Sie bei Ihrer Fahrt Unterstützung erhalten, ohne dabei das geringste Risiko einzugehen.

### Neues universelles "Mute"-Kabel

Die von Parrot bereitgestellten "Mute"-Universalkabel lassen sich mit nahezu allen von den Automobilherstellern verwendeten Anschlüssen verbinden. Auf unserer Website finden Sie eine detaillierte Liste der verfügbaren Modelle.

### Eine universelle Bluetooth-Lösung

Die Parrot 3400 LS-GPS ist mit den meisten marktgängigen PDAs und Smartphones, Navigationsprogrammen und Bluetooth-Telefonen kompatibel.



# Parrot

## 3400 LS-GPS

## Merkmale



LCD-Farbdisplay /  
Tastatur für die **Anzeige**  
aller Informationen Ihres  
Mobiltelefons  
(Adressbuch, letzter Anruf,  
eingehender Anruf usw.)

**Tätigen** oder **Annehmen**  
eines Anrufs.

Dreheswitcher zur **Regelung**  
der Lautstärke und zum  
**Rollen** durch die Menüs.



GPS-Antenne.

Universelles Schnittstellengehäuse  
für den Anschluss in Kraftfahrzeugen  
sämtlicher Fabrikate.



**Beenden** oder  
**Ablehnen** eines Anrufs.

Verwendungsbeispiel: Mit einem HP iPAQ 5455 mit Navigationssoftware



NAVIGON

tomtom

ViaMichelin



## TECHNISCHE UND KOMMERZIELLE KENNDATEN

### Parrot 3400 LS-GPS

Bluetooth-Freisprecheinrichtung mit Farbdisplay und aktiver  
12-Kanal-GPS-Antenne

### LCD-Farbdisplay

160x128 Pixel mit 262.144 Farben  
Helligkeit und Kontrast einstellbar  
Bildschirmhintergrund und Farbthemen individuell anpassbar  
Anzeige der Fotos der Kontakte  
Anzeige der getätigten/empfangenen Anrufe sowie der Anrufe in  
Abwesenheit

### Kopplung und Synchronisierung

Bis zu 5 Telefone, PDA Phone Edition oder Smartphones  
Automatische Synchronisierung des Adressbuchs per *Bluetooth*

### Normen

CE, e2, FCC, RSS210

### Audio

Automatische Echounterdrückung  
Vollduplex  
Spracherkennung für bis zu 150 Namen  
Polyphone HiFi-Klingeltöne

### Maße und Gewicht

Display / Tastatur: 64 x 58 x 20 mm (ohne Antenne) - Gewicht: 60 g  
Universelles Funkgehäuse mit Mute-Funktion von Parrot: 54 x 104 x 20  
mm - Gewicht: 72 g (Installation unter dem Armaturenbrett)

### Dokumentation

Bedienungsanleitung (im Lieferumfang enthalten)  
Weitere Informationen finden Sie auf unserer Website: [www.parrot.biz](http://www.parrot.biz)

### Garantie

1 Jahr ab Kaufdatum

## WIRELESS-TECHNOLOGIE *BLUETOOTH*

Die *Bluetooth*-Wireless-Technologie ermöglicht die Übertragung von Sprache und Daten per Funkverbindung über kurze Entfernungen. Damit wird die Verbindung einer ganzen Reihe elektronischer Geräte ohne Zusatzkabel möglich. Darüber hinaus erweitert diese Technologie die Möglichkeiten, die bei der Kommunikation mit Mobiltelefonen und zahlreichen anderen Geräten bereitstehen.

## KOMPATIBILITÄTSBEISPIELE

HP iPAQ 6340 + TomTom Navigator  
HP iPAQ 5455 + ViaMichelin Mapsonic  
i-Mate (HTC) PDA2K (Blue Angel) + TomTom Navigator  
Qtek (HTC) S100 (Magician) + TomTom Navigator  
Qtek (HTC) 8020 (Feeler) + TomTom Mobile  
SPV (HTC) C500 (Typhoon) + Orange  
Nokia 6681 + TomTom Mobile  
Nokia N70 + Route66 Mobile  
Nokia 3230 + Route66 Mobile2005  
Sony-Ericsson P910i + Route 66 Mobile 2006  
SPV C600 + TomTom Navigator 5  
Sony Ericsson P910i + TomTom Navigator 5  
Palm Tungsten T3 + ViaMichelin 4

Die vollständige Liste finden Sie auf unserer Website: [www.parrot.biz](http://www.parrot.biz)

Noncontractual visuals

The *Bluetooth* word mark and logos are owned by the *Bluetooth* SIG, Inc. and any use of such marks by Parrot is under license. Other trademarks and trade names are those of their respective owners.