


**Hinweis zur Version 4.0 vom 06.07.2007:**

- Einfügen der Beschreibung der Mobiltelefon-Vorbereitungspakete "Nächste Generation" in die Einleitung
- Hinzufügen weiterer Bemerkungen/Einschränkungen bei manchen Mobiltelefonen
- Einführung eines Farbschemas zur leichteren Bewertung von Mobiltelefon-Funktionalitäten
- Integration der Testergebnisse von März, April, und Mai 2007. Die neu empfohlenen Mobiltelefone sind markiert mit dem Symbol 

**Einleitung**

Es gibt drei Mobiltelefon-Vorbereitungspakete ab Werk:

• **Kit A (Basis Version):** Mit Ladeschale, ohne Bluetooth® und ohne Sprachsteuerung, für die Integration des Mobiltelefons des Benutzers in das jeweilige Fahrzeug. Bei der Schnittstelle zwischen Mobiltelefon und Fahrzeug handelt es sich um eine drahtgebundene Verbindung, die über eine für das jeweilige Mobiltelefon passende Schale hergestellt wird. Diese Ladeschale muss auf die Grundhalterung eingerastet werden. Akkuaufladung und Anschluss an die externe GSM-Antenne werden von der gerätespezifischen Schale unterstützt. Bei dieser Einstiegs-Freisprecheinrichtung gibt es keine interne Echounterdrückung, das Mobiltelefon muss seine eigene Echounterdrückung verwenden. Das Mobiltelefon kann über das Radio oder das Navigationssystem bedient werden.

**Produktionsstart:** Focus (Dez 2004); C-Max (Dez 2004), Mondeo (Dez 2004), Fiesta (MJ2006), Fusion (MJ2006), Focus CC (MJ2006 3/4), S-Max (MJ2006 1/2), neuer Galaxy (MJ2006 1/2), neuer Transit (MJ2006 1/2)

• **Kit B (reine Bluetooth Version):** Ohne Ladeschale, mit Bluetooth® und mit Sprachsteuerung, für die Integration des Bluetooth®-Mobiltelefons des Benutzers in das jeweilige Fahrzeug. Bei der Schnittstelle zwischen Mobiltelefon und Fahrzeug handelt es sich um eine Bluetooth®-Verbindung. Freisprechkit B besitzt eine interne Echounterdrückung. Das Mobiltelefon kann über im Fahrzeug eingebaute Radios, Navigationssysteme oder per Sprachsteuerung bedient werden. Die Sprachbefehle umfassen die Steuerung des High Serie Navigationssystems mit Touchscreen (Sensorbildschirm), der vollautomatischen Klimasteuerung, der Radios und der CD-Player bzw. CD-Wechsler.

**Produktionsstart:** Focus (Dez 2004); C-Max (Dez 2004), Mondeo (Dez 2004), Fiesta (MJ2006), Fusion (MJ2006), Focus CC (MJ2006 3/4), S-Max (MJ2006 1/2), neuer Galaxy (MJ2006 1/2), neuer Transit (MJ2006 1/2)

**Kit B (Nächste Generation): Wie Kit B, zusätzlich neue Funktion: Telefonbuch-Zugriff über Bluetooth®. (Wichtig: Die Funktion wird nicht vom Blaupunkt Travel Pilot EX und vom Denso High Navigation System unterstützt.)**

**Produktionsstart:** neuer Mondeo (MJ 2007 1/2), S-Max (MJ2007 1/2), neuer Galaxy (MJ2007 1/2), neuer Transit (MJ2007 1/2), C-Max (MJ2006 1/2), Transit Connect (MJ2007 1/2), Focus (MJ2007 1/2), Fiesta (MJ2007 1/2), Fusion (MJ2007 1/2), Focus CC (MJ2007 1/2)

• **Kit C (Premium Version):** Mit Ladeschalensystem, mit Bluetooth® und mit Sprachsteuerung, mit den gleichen Bluetooth®-Funktionen wie Kit B mit dem Unterschied, dass der Benutzer zusätzlich auch die Schalenschnittstelle verwenden kann. Die Schnittstelle zwischen Mobiltelefon und Fahrzeug kann über eine Bluetooth®-Verbindung oder über eine drahtgebundene Verbindung, über eine für das jeweilige Mobiltelefon passende Schale, hergestellt werden. Diese Ladeschale muß auf die Grundhalterung eingerastet werden. Akkuaufladung und Anschluss an die externe GSM-Antenne werden von der gerätespezifischen Schale unterstützt. Dieses Freisprechkit besitzt eine interne Echounterdrückung. Das Mobiltelefon kann über die im Fahrzeug eingebauten Radios, Navigationssysteme oder per Sprachsteuerung bedient werden. Die Sprachbefehle umfassen die Steuerung des High Serie Navigationssystems mit Touchscreen (Sensorbildschirm), der vollautomatischen Klimasteuerung, der Radios und der CD-Player bzw. CD-Wechsler.

**Produktionsstart:** Focus (Dez 2004); C-Max (Dez 2004), Mondeo (Dez 2004), Fiesta (MJ2006), Fusion (MJ2006), Focus CC (MJ2006 3/4), S-Max (MJ2006 1/2), neuer Galaxy (MJ2006 1/2), neuer Transit (MJ2006 1/2)

**Kit C (Nächste Generation): Wie Kit C, zusätzlich neue Funktion: Telefonbuch-Zugriff über Bluetooth®. (Wichtig: Die Funktion wird nicht vom Blaupunkt Travel Pilot EX und vom Denso High Navigation System unterstützt.)**

**Produktionsstart:** neuer Mondeo (MJ2007 1/2), S-Max (MJ2007 1/2), neuer Galaxy (MJ2007 1/2), neuer Transit (MJ2007 1/2), C-Max (MJ2006 1/2), Transit Connect (MJ2007 1/2), Focus (MJ2007 1/2), Fiesta (MJ2007 1/2), Fusion (MJ2007 1/2), Focus CC (MJ2007 1/2)

**Wichtiger Hinweis!** Zur Zeit besteht bei den Mobiltelefon-Herstellern kein einheitlicher Bluetooth-Standard. Dies kann zu Funktionseinschränkungen bei der Verwendung von werkseitig eingebauten Freisprecheinrichtungen führen. Empfehlen Sie daher nur Mobiltelefone aus dieser Übersicht.

**Artikelnummer der Ladeschalen + FINIS Code**

Ladeschale	FINIS Code	Artikelnummer	UPE* in €	Unterstützte Mobiltelefone
CR4	1 338 929	4M5T-19A464-BA	123,30	Siemens S45, S45i, C45, ME45, M50, MT50
CR8	1 374 352	4M5T-19A464-CB	120,05	Siemens S55, M55, C55 (nur für PREMIUM-Systemkit C)
CR9	1 338 931	4M5T-19A464-DA	123,30	Sony Ericsson T610, T630 (nur für PREMIUM-Systemkit C)
CR24	1 374 347	5M5T-19A464-AA	120,05	Nokia 3100, 6100, 6230, 6230i, 6610, 6820, 6822, 7210, 7250, 7250i
CR32	1 465 315	5M5T-19A464-CC	123,30	Siemens S65, SP65, M65, CX65 (nicht freigegeben für Ford S-MAX, Galaxy und Transit)
CR33	1 465 316	5M5T-19A464-DB	123,30	Sony Ericsson K700i
CR38	1 374 349	5M5T-19A464-BA	123,30	Nokia 3220, 6020, 6021
CR40	1 374 353	5M5T-19A464-EA	123,30	Nokia 6310, 6310i (nur für Kit C - Premium Version, Telefon muss über Bluetooth® angeschlossen werden)

\* Unverbindliche Preisempfehlung

**Software Version**

Die nachfolgende Übersicht enthält von Ford getestete Versionen von Mobiltelefonen. Es ist für den Kunden nicht notwendig, exakt die hier aufgeführten Mobiltelefon-Versionen zu nutzen. Für eine einwandfreie Nutzung sollte es jedoch entweder das getestete Modell sein, oder aber die nächst höhere Verion.

**So können Sie die Software-Version des Mobiltelefons abfragen:**

Hersteller	Abfrage über Tastenfeld oder Menü
Nokia	Eingabe von *#0000# auf dem Tastenfeld.
BENQ Siemens	Eingabe von *#06#, anschließend linke Displaytaste
Sony Ericsson	Über Bediensequenz am Cursor: rechts, *, links, links, *, links, zwei mal "wählen", bestätigen
Motorola	Menü -> Einstellungen -> Telefonstatus -> Weitere Info -> SW-Version
Samsung	Je nach Typ Eingabe von *#0000# oder *#9999# möglich.

Die folgende Tabelle erklärt die in der Liste genutzten Abkürzungen.  
Die Abkürzung SIS in der Spalte "Bluetooth® Telefonbuch" wurde neu hinzugefügt.

CRxx	Telefonkommunikation über Ladeschale Nr. xx. Die entsprechende Artikelnummer, FINIS Code und Preisangaben der betreffenden Ladeschale finden Sie auf Seite 1.
	Telefonkommunikation über Bluetooth®. Daher sind alle empfohlenen Bluetooth®-Telefone bei Kit B aufgeführt. Kit B ist ein Unterkit von Kit C.
-	Telefon wird nicht unterstützt.
	Telefonbuch-Zugriff über Bluetooth®.
SIS	Telefon benötigt eine SIS Anwendung, welche einen direkten Zugriff auf das Telefonbuch und die Anruflisten ermöglicht. Die Datei kann auf <a href="http://www.nokia.com/foru">www.nokia.com/foru</a> unter dem Link "Software" heruntergeladen werden! Ohne die SIS-Datei wird nur das Telefonbuch des Telefons angezeigt und nicht die Anruflisten.
	Die Kits sind bei diesen Telefonen nicht getestet. Daher sind keine Ergebnisse oder detaillierte Informationen verfügbar.

Einige Telefone in der Liste sind farbig hinterlegt. Hier finden Sie einige Beispiele der Funktionen. Ohne farbige Hinterlegung sind keine Informationen bezüglich der Funktionen verfügbar.

Basisfunktionen	Anruf Annahme	z.B. Anrufannahme über Radio, Telefonastatur, Lenkradsteuerung
	Bluetooth®	z.B. Anrufen und Auflegen, Automatische Wiederwahl, Bluetooth® Verbindung während eines Gesprächs herstellen, Wiederherstellen Bluetooth® Verbindung
	Sprachwahl	z.B. Nummernwahl und Wiederwahlfunktion über Spracherkennung
	Bluetooth® Telefonbuch	z.B. Telefonbuchzugriff über die Ladeschale oder Bluetooth® Verbindung <b>n.v.</b> aufgeführt, ist der Telefonbuchzugriff über Bluetooth® nicht möglich.
Zusatzfunktionen	Anruf-funktionen	z.B. Automatische Anrufannahme, Privatesprach von Freisprechen zum Telefon leiten, Klingelton ändern, Ankopffunktion
	Bluetooth® Funktionen	z.B. Bluetooth®-Bereich während des Anrufs verlassen, Verbindung von verschiedenen Telefonen mit der Freisprechanlage
	Weitere Funktionen	z.B. Liste der gewählten und angenommenen Anrufe über Bluetooth®, Eingehende Daten und Faxanrufe, Spracherkennungsbefehl "Mobiltelefon-Name"

Produkte	Ladestation	Bluetooth®	Bluetooth® Adressbuch Zugriff	Bemerkungen
Kit A - Basisversion	✓			Aufladen und externe GSM-Antenne möglich mit Telefonhalterung und Ladeschale <b>Keine Bluetooth® Funktionalität! Keine Spracherkennung!</b>
Kit B - reine Bluetooth® Version		✓		Kein Aufladen oder externe GSM-Antenne! Telefonverbindung über Bluetooth®. Spracherkennung wird unterstützt!
Kit B Nächste Generation - reine Bluetooth® Version		✓	✓	Kit B - reine Bluetooth® Version + bei Unterstützung durch das Telefon ist Zugriff auf das Telefonbuch über Bluetooth® möglich.
Kit C - Premiumversion	✓	✓		Aufladen und externe GSM-Antenne möglich mit Telefonhalterung und Ladeschale. Verbindung mit Bluetooth® möglich! Spracherkennung wird unterstützt!
Kit C Nächste Generation - Premiumversion	✓	✓	✓	Kit C - Premiumversion + bei Unterstützung durch das Telefon ist Zugriff auf das Telefonbuch über Bluetooth® möglich.

Legende  
 Alle Funktionen ohne Einschränkung  
 Einige Funktionen mit Einschränkung  
 Einige Funktionen funktionieren nicht  
 n.v. Funktion ist nicht vorhanden

Fiesta, Fusion (MJ2006)	Focus, C-Max, Mondeo, Focus CC (Dez 2004) S-Max, neuer Galaxy, neuer Transit (MJ2006 1/2)	Focus, C-MAX, Mondeo, Focus CC, Fiesta, Fusion, Transit Connect (MJ2007 1/2)	S-MAX, neuer Galaxy, neuer Transit, neuer Mondeo (MJ2007 1/2)
-------------------------	--	--	---

Empfohlene Bluetooth®-Telefone und Ladeschalen

Unterstützte Telefon	Getestete Telefon-Software-Version	Basisfunktionen				Zusatzfunktionen			Bemerkungen / Einschränkungen	B	A	B	C	B Nächste Generation	A	B Nächste Generation	C Nächste Generation
		Anruf-annahme	Bluetooth®	Sprachwahl	Bluetooth® Telefonbuch	Anruf-Funktionen	Bluetooth® Funktionen	Weitere Funktionen									
Nokia 3100										CR24		CR24		CR24			CR24
Nokia 3220									Wenn sich das Telefon in der Ladeschale befindet, wird die Ankopffunktion nicht unterstützt.	CR38		CR38		CR38			CR38
Nokia 3230	V3.0505.2				SIS				Liste der gewählten und angenommenen Anrufe wird nur mit SIS-Anwendung auf dem Telefon unterstützt!								
Nokia 3650																	
Nokia 3660																	
Nokia 5200	V3.92																
Nokia 5300	V4.70																
Nokia 6020									Wenn sich das Telefon in der Ladeschale befindet, wird die Ankopffunktion nicht unterstützt.	CR38		CR38		CR38			CR38
Nokia 6021	V3.38								Wenn sich das Telefon in der Ladeschale befindet, wird die Ankopffunktion nicht unterstützt.	CR38		CR38		CR38			CR38
Nokia 6100			n.v.		n.v.				Keine Daten/Faxerhalt Anzeige außer dem Telefonklingeln. Spracherkennungsbefehl "Mobiltelefon-Name" wird nicht unterstützt.	CR24		CR24		CR24			CR24
Nokia 6103	V4.90																
Nokia 6111 neu getestet	V3.82																
Nokia 6131	V5.50																
Nokia 6220	V5.35		n.a.		n.a.				Telefon-Softwareversion 5.15 oder höher erforderlich. Mit Eingabe von "#0000#" kann Telefon-Software-Version abgefragt werden. Frühere Software-Version hat Probleme mit dem Audio Routing in Kombination mit Kit C (Verbindungsherstellung zum Telekommunikationsnetz nicht möglich). Keine Daten/Faxerhalt Anzeige außer dem Telefonklingeln. Spracherkennungsbefehl "Mobiltelefon-Name" wird nicht unterstützt.	CR24		CR24		CR24			CR24
Nokia 6230 / 6230i	Nokia 6230 = V3.40 Nokia 6230i = V3.70								Für 6230i ist Telefon-Softwareversion 3.50 oder höher erforderlich. Mit Eingabe von "#0000#" kann Telefon-Software-Version abgefragt werden. Es wird die Standardeinstellung des Providers für Rufnummernunterdrückung benutzt.	CR24		CR24		CR24			CR24
Nokia 6233	V4.91								Bei Nutzung der sprachgesteuerten Telefonwahl findet das Telefon 5 Einträge für jede Spracheingabe. Hat ein Eintrag mehr als eine Nummer, wird das Wählen fehlschlagen.								
Nokia 6234	V5.10								Bei Nutzung der sprachgesteuerten Telefonwahl findet das Telefon 5 Einträge für jede Spracheingabe. Hat ein Eintrag mehr als eine Nummer, wird das Wählen fehlschlagen.								
Nokia 6260																	
Nokia 6270	V03.53																
Nokia 6280 neu getestet	V5.92								Bei Nutzung der sprachgesteuerten Telefonwahl findet das Telefon 5 Einträge für jede Spracheingabe. Hat ein Eintrag mehr als eine Nummer, wird das Wählen fehlschlagen.								
Nokia 6288	V6.10																

Die folgende Tabelle erklärt die in der Liste genutzten Abkürzungen.  
Die Abkürzung SIS in der Spalte "Bluetooth® Telefonbuch" wurde neu hinzugefügt.

CRxx	Telefonkommunikation über Ladeschale Nr. xx. Die entsprechende Artikelnummer, FINIS Code und Preisangaben der betreffenden Ladeschale finden Sie auf Seite 1.
	Telefonkommunikation über Bluetooth®. Daher sind alle empfohlenen Bluetooth®-Telefone bei Kit B aufgeführt. Kit B ist ein Unterkit von Kit C.
-	Telefon wird nicht unterstützt.
	Telefonbuch-Zugriff über Bluetooth®.
SIS	Telefon benötigt eine SIS Anwendung, welche einen direkten Zugriff auf das Telefonbuch und die Anruflisten ermöglicht. Die Datei kann auf <a href="http://www.nokia.com/ford">www.nokia.com/ford</a> unter dem Link "Software" heruntergeladen werden! Ohne die SIS-Datei wird nur das Telefonbuch des Telefons angezeigt und nicht die Anruflisten.
	Die Kits sind bei diesen Telefonen nicht getestet. Daher sind keine Ergebnisse oder detaillierte Informationen verfügbar.

Einige Telefone in der Liste sind farbig hinterlegt. Hier finden Sie einige Beispiele der Funktionen. Ohne farbige Hinterlegung sind keine Informationen bezüglich der Funktionen verfügbar.

Basisfunktionen	Anruf Annahme	z.B. Anrufannahme über Radio, Telefonastatur, Lenkradsteuerung
	Bluetooth®	z.B. Anrufen und Auflegen, Automatische Wiederwahl, Bluetooth® Verbindung während eines Gesprächs herstellen, Wiederherstellen Bluetooth® Verbindung
	Sprachwahl	z.B. Nummernwahl und Wiederwahlfunktion über Spracherkennung
	Bluetooth® Telefonbuch	z.B. Telefonbuchzugriff über die Ladeschale oder Bluetooth® Verbindungst n.v. <b>aufgeführt, ist der Telefonbuchzugriff über Bluetooth® nicht möglich.</b>
Zusatzfunktionen	Anruf-funktionen	z.B. Automatische Anrufannahme, Privatesprache von Freisprechen zum Telefon legen, Klingelton ändern, Ankopffunktion
	Bluetooth® Funktionen	z.B. Bluetooth®-Bereich während des Anrufs verlassen, Verbindung von verschiedenen Telefonen mit der Freisprechanlage
	Weitere Funktionen	z.B. Liste der gewählten und angenommenen Anrufe über Bluetooth®, Eingehende Daten und Faxanrufe, Spracherkennungsbefehl "Mobiltelefon-Name"

Legende  
 Alle Funktionen ohne Einschränkung  
 Einige Funktionen mit Einschränkung  
 Einige Funktionen funktionieren nicht  
n.v. Funktion ist nicht vorhanden

Produkte	Ladestation	Bluetooth®	Bluetooth® Adressbuch Zugriff	Bemerkungen
Kit A - Basisversion	✓			Aufladen und externe GSM-Antenne möglich mit Telefonhalterung und Ladeschale <b>Keine Bluetooth® Funktionalität! Keine Spracherkennung!</b>
Kit B - reine Bluetooth® Version		✓		Kein Aufladen oder externe GSM-Antenne! Telefonverbindung über Bluetooth®. Spracherkennung wird unterstützt!
Kit B Nächste Generation - reine Bluetooth® Version		✓	✓	Kit B - reine Bluetooth® Version + bei Unterstützung durch das Telefon ist Zugriff auf das Telefonbuch über Bluetooth® möglich.
Kit C - Premiumversion	✓	✓		Aufladen und externe GSM-Antenne möglich mit Telefonhalterung und Ladeschale. Verbindung mit Bluetooth® möglich! Spracherkennung wird unterstützt!
Kit C Nächste Generation - Premiumversion	✓	✓	✓	Kit C - Premiumversion + bei Unterstützung durch das Telefon ist Zugriff auf das Telefonbuch über Bluetooth® möglich.

Fiesta, Fusion (MJ2006)	Focus, C-Max, Mondeo, Focus CC (Dez 2004) S-Max, neuer Galaxy, neuer Transit (MJ2006 1/2)	Focus, C-MAX, Mondeo, Focus CC, Fiesta, Fusion, Transit Connect (MJ2007 1/2)	S-MAX, neuer Galaxy, neuer Transit, neuer Mondeo (MJ2007 1/2)
-------------------------	--	--	---

Empfohlene Bluetooth®-Telefone und Ladeschalen

Unterstützte Telefon	Getestete Telefon-Software-Version	Basisfunktionen				Zusatzfunktionen			Bemerkungen / Einschränkungen	B	A	B	C	B Nächste Generation	A	B Nächste Generation	C Nächste Generation	
		Anruf-annahme	Bluetooth®	Sprachwahl	Bluetooth® Telefonbuch	Anruf-Funktionen	Bluetooth® Funktionen	Weitere Funktionen										
Nokia 6310 / 6310i	v7.00								Ladeschalensystem nur für Kit C - Premium Version! Ladeschale unterstützt nur Ladevorgang und externe GSM-Antenne. Telefon muss über Bluetooth® angeschlossen werden. Nicht unterstützt von Kit A. Kein Telefonbuchzugriff möglich. Telefon-Softwareversion V5.05 oder höher erforderlich. Mit Eingabe von *#0000# kann Telefon-Software-Version abgefragt werden. <b>Nachdem das Bluetooth® am Telefon aus und eingeschaltet wurde, muss eine Wiederverbindung manuell am Telefon durchgeführt werden.</b>									Ladeschale CR40 und Telefon werden über Bluetooth® verbunden
Nokia 6600									Mobiltelefon ist kompatibel, jedoch mit einigen Einschränkungen wie z.B. Gesprächsabbrüchen und gelegentlichem Verlust der Bluetooth®-Verbindung. <b>Softwareversion 4.08 oder höher erforderlich!</b> Mit Eingabe von *#0000# kann Telefon-Software-Version abgefragt werden.									
Nokia 6610/6610i											CR24		CR24		CR24		CR24	
Nokia 6630	v5.03.08																	
Nokia 6650																		
Nokia 6670	v6.0540.0 05-10-05																	
Nokia 6680	v5.04.07								Es wird die Standardeinstellung des Providers für Rufnummernunterdrückung benutzt. Liste der gewählten und angenommenen Anrufe wird nur mit SIS-Anwendung auf dem Telefon unterstützt!									
Nokia 6681																		
Nokia 6810																		
Nokia 6820											CR24		CR24		CR24		CR24	
Nokia 6822											CR24		CR24		CR24		CR24	
Nokia 7210											CR24		CR24		CR24		CR24	
Nokia 7250/7250i											CR24		CR24		CR24		CR24	
Nokia 7370	v4.13																	
Nokia 7373	v4.70																	
Nokia 7600									Es wird die Standardeinstellung des Providers für Rufnummernunterdrückung benutzt.									
Nokia 7610									Es wird die Standardeinstellung des Providers für Rufnummernunterdrückung benutzt.									
Nokia 8800																		
Nokia 8910/ 8910i									Es wird die Standardeinstellung des Providers für Rufnummernunterdrückung benutzt.									
Nokia 9300/ 9300i	Nokia 9300 - V5.50								Es wird die Standardeinstellung des Providers für Rufnummernunterdrückung benutzt. Liste der gewählten und angenommenen Anrufe wird nicht unterstützt! Spracherkennungsbefehl "Mobiltelefon-Name" wird nicht unterstützt.									
Nokia 9500	v5.27								Es wird die Standardeinstellung des Providers für Rufnummernunterdrückung benutzt. Liste der gewählten und angenommenen Anrufe wird nicht unterstützt! Spracherkennungsbefehl "Mobiltelefon-Name" wird nicht unterstützt.									
Nokia E50	v7.05.0.0								Liste der gewählten und angenommenen Anrufe wird nur mit SIS-Anwendung auf dem Telefon unterstützt!									

Die folgende Tabelle erklärt die in der Liste genutzten Abkürzungen.  
Die Abkürzung SIS in der Spalte "Bluetooth® Telefonbuch" wurde neu hinzugefügt.

CRxx	Telefonkommunikation über Ladeschale Nr. xx. Die entsprechende Artikelnummer, FINIS Code und Preisangaben der betreffenden Ladeschale finden Sie auf Seite 1.
	Telefonkommunikation über Bluetooth®. Daher sind alle empfohlenen Bluetooth®-Telefone bei Kit B aufgeführt. Kit B ist ein Unterkit von Kit C.
-	Telefon wird nicht unterstützt.
	Telefonbuch-Zugriff über Bluetooth®.
SIS	Telefon benötigt eine SIS Anwendung, welche einen direkten Zugriff auf das Telefonbuch und die Anruflisten ermöglicht. Die Datei kann auf <a href="http://www.nokia.com/ford">www.nokia.com/ford</a> unter dem Link "Software" heruntergeladen werden! Ohne die SIS-Datei wird nur das Telefonbuch des Telefons angezeigt und nicht die Anruflisten.
	Die Kits sind bei diesen Telefonen nicht getestet. Daher sind keine Ergebnisse oder detaillierte Informationen verfügbar.

Einige Telefone in der Liste sind farbig hinterlegt. Hier finden Sie einige Beispiele der Funktionen. Ohne farbige Hinterlegung sind keine Informationen bezüglich der Funktionen verfügbar.

Basisfunktionen	Anruf Annahme	z.B. Anrufannahme über Radio, Telefonatstart, Lenkradsteuerung
	Bluetooth®	z.B. Anrufen und Auflegen, Automatische Wiederwahl, Bluetooth® Verbindung während eines Gesprächs herstellen, Wiederherstellen Bluetooth® Verbindung
	Sprachwahl	z.B. Nummernwahl und Wiederwahlfunktion über Spracherkennung
	Bluetooth® Telefonbuch	z.B. Telefonbuchzugriff über die Ladeschale oder Bluetooth® Verbindungst n.v. <b>aufgeführt, ist der Telefonbuchzugriff über Bluetooth® nicht möglich.</b>
Zusatzfunktionen	Anruf-funktionen	z.B. Automatische Anrufannahme, Privatsprache von Freisprechen zum Telefon leiten, Klingelton ändern, Ankopffunktion
	Bluetooth® Funktionen	z.B. Bluetooth®-Bereich während des Anrufs verlassen, Verbindung von verschiedenen Telefonen mit der Freisprechanlage
	Weitere Funktionen	z.B. Liste der gewählten und angenommenen Anrufe über Bluetooth®, Eingehende Daten und Faxanrufe, Spracherkennungsbefehl "Mobiltelefon-Name"

Legende  
 Alle Funktionen ohne Einschränkung  
 Einige Funktionen mit Einschränkung  
 Einige Funktionen funktionieren nicht  
n.v. Funktion ist nicht vorhanden

Produkte	Ladestation	Bluetooth®	Bluetooth® Adressbuch Zugriff	Bemerkungen
Kit A - Basisversion	✓			Aufladen und externe GSM-Antenne möglich mit Telefonhalterung und Ladeschale <b>Keine Bluetooth® Funktionalität! Keine Spracherkennung!</b>
Kit B - reine Bluetooth® Version		✓		Kein Aufladen oder externe GSM-Antenne! Telefonverbindung über Bluetooth®. Spracherkennung wird unterstützt!
Kit B Nächste Generation - reine Bluetooth® Version		✓	✓	Kit B - reine Bluetooth® Version + bei Unterstützung durch das Telefon ist Zugriff auf das Telefonbuch über Bluetooth® möglich.
Kit C - Premiumversion	✓	✓		Aufladen und externe GSM-Antenne möglich mit Telefonhalterung und Ladeschale. Verbindung mit Bluetooth® möglich! Spracherkennung wird unterstützt!
Kit C Nächste Generation - Premiumversion	✓	✓	✓	Kit C - Premiumversion + bei Unterstützung durch das Telefon ist Zugriff auf das Telefonbuch über Bluetooth® möglich.

Fiesta, Fusion (MJ2006)	Focus, C-Max, Mondeo, Focus CC (Dez 2004) S-Max, neuer Galaxy, neuer Transit (MJ2006 1/2)	Focus, C-MAX, Mondeo, Focus CC, Fiesta, Fusion, Transit Connect (MJ2007 1/2)	S-MAX, neuer Galaxy, neuer Transit, neuer Mondeo (MJ2007 1/2)
-------------------------	---	--	---

Empfohlene Bluetooth®-Telefone und Ladeschalen

Unterstützte Telefon	Getestete Telefon-Software-Version	Basisfunktionen				Zusatzfunktionen			Bemerkungen / Einschränkungen	B	A	B	C	B Nächste Generation	A	B Nächste Generation	C Nächste Generation
		Anruf-annahme	Bluetooth®	Sprachwahl	Bluetooth® Telefonbuch	Anruf-Funktionen	Bluetooth® Funktionen	Weitere Funktionen									
Nokia N70	5.0638.3.0.1																
Nokia N73	3.0638.0.0.1																
Nokia N90	V3.0535.4.3.01-09-05							SIS									
Nokia N-GAGE								SIS									
Siemens S45			n.a.					n.a.									
Siemens S45i	V 03																
Siemens C45																	
Siemens ME45																	
Siemens M50																	
Siemens MT50																	
Siemens S55	V 16																
Siemens M55																	
Siemens C55																	
Siemens S65	SW 50																

Die folgende Tabelle erklärt die in der Liste genutzten Abkürzungen.  
Die Abkürzung SIS in der Spalte "Bluetooth® Telefonbuch" wurde neu hinzugefügt.

CRxx	Telefonkommunikation über Ladeschale Nr. xx. Die entsprechende Artikelnummer, FINIS Code und Preisangaben der betreffenden Ladeschale finden Sie auf Seite 1.
	Telefonkommunikation über Bluetooth®. Daher sind alle empfohlenen Bluetooth®-Telefone bei Kit B aufgeführt. Kit B ist ein Unterkit von Kit C.
-	Telefon wird nicht unterstützt.
	Telefonbuch-Zugriff über Bluetooth®.
SIS	Telefon benötigt eine SIS Anwendung, welche einen direkten Zugriff auf das Telefonbuch und die Anruflisten ermöglicht. Die Datei kann auf <a href="http://www.nokia.com/ford">www.nokia.com/ford</a> unter dem Link "Software" heruntergeladen werden! Ohne die SIS-Datei wird nur das Telefonbuch des Telefons angezeigt und nicht die Anruflisten.
	Die Kits sind bei diesen Telefonen nicht getestet. Daher sind keine Ergebnisse oder detaillierte Informationen verfügbar.

Einige Telefone in der Liste sind farbig hinterlegt. Hier finden Sie einige Beispiele der Funktionen. Ohne farbige Hinterlegung sind keine Informationen bezüglich der Funktionen verfügbar.

Basisfunktionen	Anruf Annahme	z.B. Anrufannahme über Radio, Telefonatstar, Lenkradsteuerung
	Bluetooth®	z.B. Anrufen und Auflegen, Automatische Wiederwahl, Bluetooth® Verbindung während eines Gesprächs herstellen, Wiederherstellen Bluetooth® Verbindung
	Sprachwahl	z.B. Nummernwahl und Wiederwahlfunktion über Spracherkennung
	Bluetooth® Telefonbuch	z.B. Telefonbuchzugriff über die Ladeschale oder Bluetooth® Verbindung <b>n.v.</b> <b>aufgeführt, ist der Telefonbuchzugriff über Bluetooth® nicht möglich.</b>
Zusatzfunktionen	Anruf-funktionen	z.B. Automatische Anrufannahme, Privatsprache von Freisprechen zum Telefon legen, Klingelton ändern, Ankopffunktion
	Bluetooth® Funktionen	z.B. Bluetooth®-Bereich während des Anrufs verlassen, Verbindung von verschiedenen Telefonen mit der Freisprechanlage
	Weitere Funktionen	z.B. Liste der gewählten und angenommenen Anrufe über Bluetooth®, Eingehende Daten und Faxanrufe, Spracherkennungsbefehl "Mobiltelefon-Name"

Legende  
 Alle Funktionen ohne Einschränkung  
 Einige Funktionen mit Einschränkung  
 Einige Funktionen funktionieren nicht  
n.v. Funktion ist nicht vorhanden

Produkte	Ladestation	Bluetooth®	Bluetooth® Adressbuch Zugriff	Bemerkungen
Kit A - Basisversion	✓			Aufladen und externe GSM-Antenne möglich mit Telefonhalterung und Ladeschale <b>Keine Bluetooth® Funktionalität! Keine Spracherkennung!</b>
Kit B - reine Bluetooth® Version		✓		Kein Aufladen oder externe GSM-Antenne! Telefonverbindung über Bluetooth®. Spracherkennung wird unterstützt!
Kit B Nächste Generation - reine Bluetooth® Version		✓	✓	Kit B - reine Bluetooth® Version + bei Unterstützung durch das Telefon ist Zugriff auf das Telefonbuch über Bluetooth® möglich.
Kit C - Premiumversion	✓	✓		Aufladen und externe GSM-Antenne möglich mit Telefonhalterung und Ladeschale. Verbindung mit Bluetooth® möglich! Spracherkennung wird unterstützt!
Kit C Nächste Generation - Premiumversion	✓	✓	✓	Kit C - Premiumversion + bei Unterstützung durch das Telefon ist Zugriff auf das Telefonbuch über Bluetooth® möglich.

Fiesta, Fusion (MJ2006)	Focus, C-Max, Mondeo, Focus CC (Dez 2004) S-Max, neuer Galaxy, neuer Transit (MJ2006 1/2)	Focus, C-MAX, Mondeo, Focus CC, Fiesta, Fusion, Transit Connect (MJ2007 1/2)	S-MAX, neuer Galaxy, neuer Transit, neuer Mondeo (MJ2007 1/2)
-------------------------	---	--	---

Empfohlene Bluetooth®-Telefone und Ladeschalen

Unterstützte Telefon	Getestete Telefon-Software-Version	Basisfunktionen				Zusatzfunktionen			Bemerkungen / Einschränkungen	B	A	B	C	B Nächste Generation	A	B Nächste Generation	C Nächste Generation
		Anruf-annahme	Bluetooth®	Sprachwahl	Bluetooth® Telefonbuch	Anruf-Funktionen	Bluetooth® Funktionen	Weitere Funktionen									
Siemens SP65												CR32					CR32
Siemens M65										CR32		CR32					CR32
Siemens CX65										CR32		CR32					CR32
Siemens SX1	SW 12.2_05																
Sony Ericsson D750i	R1N035																
Sony Ericsson K510i	R4EA031																
Sony Ericsson K610i	R1GB001																
Sony Ericsson K700i										CR33				CR33			
Sony Ericsson K750i	R1DB001																
Sony Ericsson T610	R6C005											CR9					CR9
Sony Ericsson T630												CR9					CR9
Sony Ericsson P910i	CXC162042 R4D006							SIS									
Sony Ericsson V630i	R1ED001																

Die folgende Tabelle erklärt die in der Liste genutzten Abkürzungen.  
Die Abkürzung SIS in der Spalte "Bluetooth® Telefonbuch" wurde neu hinzugefügt.

CRxx	Telefonkommunikation über Ladeschale Nr. xx. Die entsprechende Artikelnummer, FINIS Code und Preisangaben der betreffenden Ladeschale finden Sie auf Seite 1.
	Telefonkommunikation über Bluetooth®. Daher sind alle empfohlenen Bluetooth®-Telefone bei Kit B aufgeführt. Kit B ist ein Unterkit von Kit C.
-	Telefon wird nicht unterstützt.
	Telefonbuch-Zugriff über Bluetooth®.
SIS	Telefon benötigt eine SIS Anwendung, welche einen direkten Zugriff auf das Telefonbuch und die Anruflisten ermöglicht. Die Datei kann auf <a href="http://www.nokia.com/foru">www.nokia.com/foru</a> unter dem Link "Software" heruntergeladen werden! Ohne die SIS-Datei wird nur das Telefonbuch des Telefons angezeigt und nicht die Anruflisten.
	Die Kits sind bei diesen Telefonen nicht getestet. Daher sind keine Ergebnisse oder detaillierte Informationen verfügbar.

Einige Telefone in der Liste sind farbig hinterlegt. Hier finden Sie einige Beispiele der Funktionen. Ohne farbige Hinterlegung sind keine Informationen bezüglich der Funktionen verfügbar.

Basisfunktionen	Anruf Annahme	z.B. Anrufannahme über Radio, Telefonatstar, Lenkradsteuerung
	Bluetooth®	z.B. Anrufen und Auflegen, Automatische Wiederwahl, Bluetooth® Verbindung während eines Gesprächs herstellen, Wiederherstellen Bluetooth® Verbindung
	Sprachwahl	z.B. Nummernwahl und Wiederwahlfunktion über Spracherkennung
	Bluetooth® Telefonbuch	z.B. Telefonbuchzugriff über die Ladeschale oder Bluetooth® Verbindung <b>n.v.</b> aufgeführt, ist der Telefonbuchzugriff über Bluetooth® nicht möglich.
Zusatzfunktionen	Anruf-funktionen	z.B. Automatische Anrufannahme, Privatesprechen von Freisprechen zum Telefon leiten, Klingelton ändern, Ankopffunktion
	Bluetooth® Funktionen	z.B. Bluetooth®-Bereich während des Anrufs verlassen, Verbindung von verschiedenen Telefonen mit der Freisprechanlage
	Weitere Funktionen	z.B. Liste der gewählten und angenommenen Anrufe über Bluetooth®, Eingehende Daten und Faxanrufe, Spracherkennungsbefehl "Mobiltelefon-Name"

Legende  
 Alle Funktionen ohne Einschränkung  
 Einige Funktionen mit Einschränkung  
 Einige Funktionen funktionieren nicht  
n.v. Funktion ist nicht vorhanden

Produkte	Ladestation	Bluetooth®	Bluetooth® Adressbuch Zugriff	Bemerkungen
Kit A - Basisversion	✓			Aufladen und externe GSM-Antenne möglich mit Telefonhalterung und Ladeschale <b>Keine Bluetooth® Funktionalität! Keine Spracherkennung!</b>
Kit B - reine Bluetooth® Version		✓		Kein Aufladen oder externe GSM-Antenne! Telefonverbindung über Bluetooth®. Spracherkennung wird unterstützt!
Kit B Nächste Generation - reine Bluetooth® Version		✓	✓	Kit B - reine Bluetooth® Version + bei Unterstützung durch das Telefon ist Zugriff auf das Telefonbuch über Bluetooth® möglich.
Kit C - Premiumversion	✓	✓		Aufladen und externe GSM-Antenne möglich mit Telefonhalterung und Ladeschale. Verbindung mit Bluetooth® möglich! Spracherkennung wird unterstützt!
Kit C Nächste Generation - Premiumversion	✓	✓	✓	Kit C - Premiumversion + bei Unterstützung durch das Telefon ist Zugriff auf das Telefonbuch über Bluetooth® möglich.

Fiesta, Fusion (MJ2006)	Focus, C-Max, Mondeo, Focus CC (Dez 2004) S-Max, neuer Galaxy, neuer Transit (MJ2006 1/2)	Focus, C-MAX, Mondeo, Focus CC, Fiesta, Fusion, Transit Connect (MJ2007 1/2)	S-MAX, neuer Galaxy, neuer Transit, neuer Mondeo (MJ2007 1/2)
-------------------------	---	--	---

Empfohlene Bluetooth®-Telefone und Ladeschalen

Unterstützte Telefon	Getestete Telefon-Software-Version	Basisfunktionen				Zusatzfunktionen			Bemerkungen / Einschränkungen	B	A	B	C	B Nächste Generation	A	B Nächste Generation	C Nächste Generation
		Anruf-annahme	Bluetooth®	Sprachwahl	Bluetooth® Telefonbuch	Anruf-Funktionen	Bluetooth® Funktionen	Weitere Funktionen									
Sony Ericsson K800i	R1GB001								Automatische Anrufannahme funktioniert nicht mit SonyEricsson Geräten. Klingelton wird nicht übertragen, sondern durch einen eigenen ersetzt. Während eines Gesprächs kann ein zweiter Anruf nicht über die Head Unit angenommen werden. Der erste Anruf bleibt aktiv.								
Sony Ericsson V800	R1J002								Mobiltelefon ist kompatibel, jedoch mit einigen Einschränkungen.								
Sony Ericsson W300i	R4EA031								Automatische Anrufannahme funktioniert nicht mit SonyEricsson Geräten. Klingelton wird nicht übertragen sondern durch einen eigenen ersetzt. Während eines Gesprächs kann ein zweiter Anruf nicht über die Head Unit angenommen werden. Der erste Anruf bleibt aktiv. <b>Liste der gewählten und angenommenen Anrufe wird nicht unterstützt!</b>								
SonyEricsson W800i	R1AA008								Automatische Anrufannahme funktioniert nicht mit SonyEricsson Geräten. Klingelton wird nicht übertragen sondern durch einen eigenen ersetzt. Während eines Gesprächs kann ein zweiter Anruf nicht über die Head Unit angenommen werden. Der erste Anruf bleibt aktiv. <b>Liste der gewählten und angenommenen Anrufe wird nicht unterstützt!</b>								
Sony Ericsson W810i	R4DB005								Automatische Anrufannahme funktioniert nicht mit SonyEricsson Geräten. Klingelton wird nicht übertragen sondern durch einen eigenen ersetzt. Während eines Gesprächs kann ein zweiter Anruf nicht über die Head Unit angenommen werden. Der erste Anruf bleibt aktiv. <b>Liste der gewählten und angenommenen Anrufe wird nicht unterstützt!</b>								
Sony Ericsson W650i	R1GB001								Mobiltelefon ist kompatibel, jedoch mit einigen Einschränkungen. Automatische Anrufannahme funktioniert nicht mit SonyEricsson Geräten. Klingelton wird nicht übertragen sondern durch einen eigenen ersetzt. Während eines Gesprächs kann ein zweiter Anruf nicht über die Head Unit angenommen werden. Der erste Anruf bleibt aktiv.								
Motorola KRZR K1	R4527_G_08.22.11R								Mobiltelefon ist kompatibel, jedoch mit einigen Einschränkungen. Gelegentlicher Verlust der Bluetooth®-Verbindung. Wenn die Bluetooth®-Verbindung eines verborgenen Bluetooth®-Telefons abbricht, verbindet sich das Telefon nicht erneut innerhalb der nächsten Minuten. Für eine neue Verbindung muss das "Aktives Telefon" Menü auf dem Radio oder dem Navigationsgerät aufgerufen werden. <b>Daten/Faxerhalt nicht möglich!</b>								
Motorola L7	R4513_G_08.B7.DC_RL_R								Mobiltelefon ist kompatibel, jedoch mit einigen Einschränkungen. Gelegentlicher Verlust der Bluetooth®-Verbindung. Wenn die Bluetooth®-Verbindung eines verborgenen Bluetooth®-Telefons abbricht, verbindet sich das Telefon nicht erneut innerhalb der nächsten Minuten. Für eine neue Verbindung muss das "Aktives Telefon" Menü auf dem Radio oder dem Navigationsgerät aufgerufen werden. <b>Daten/Faxerhalt nicht möglich!</b>								
Motorola U6 PEBL	R478_G_08.83.76R_A								Mobiltelefon ist kompatibel, jedoch mit einigen Einschränkungen. Gelegentlicher Verlust der Bluetooth®-Verbindung. Wenn die Bluetooth®-Verbindung eines verborgenen Bluetooth®-Telefons abbricht, verbindet sich das Telefon nicht erneut innerhalb der nächsten Minuten. Für eine neue Verbindung muss das "Aktives Telefon" Menü auf dem Radio oder dem Navigationsgerät aufgerufen werden. <b>Daten/Faxerhalt nicht möglich!</b>								
Motorola V3 RAZR neu getestet	R374_G_OE.42.OE_R								Mobiltelefon ist kompatibel, jedoch mit einigen Einschränkungen. Gelegentlicher Verlust der Bluetooth®-Verbindung. Wenn die Bluetooth®-Verbindung eines verborgenen Bluetooth®-Telefons abbricht, verbindet sich das Telefon nicht erneut innerhalb der nächsten Minuten. Für eine neue Verbindung muss das "Aktives Telefon" Menü auf dem Radio oder dem Navigationsgerät aufgerufen werden. <b>Daten/Faxerhalt nicht möglich!</b>								
Motorola V3i RAZR	R479_G_08.84.85R								Mobiltelefon ist kompatibel, jedoch mit einigen Einschränkungen. Gelegentlicher Verlust der Bluetooth®-Verbindung. Wenn die Bluetooth®-Verbindung eines verborgenen Bluetooth®-Telefons abbricht, verbindet sich das Telefon nicht erneut innerhalb der nächsten Minuten. Für eine neue Verbindung muss das "Aktives Telefon" Menü auf dem Radio oder dem Navigationsgerät aufgerufen werden. <b>Daten/Faxerhalt nicht möglich!</b>								
Motorola V360	R4513_G_08.B7.56_R_A								Mobiltelefon ist kompatibel, jedoch mit einigen Einschränkungen. Gelegentlicher Verlust der Bluetooth®-Verbindung. Wenn die Bluetooth®-Verbindung eines verborgenen Bluetooth®-Telefons abbricht, verbindet sich das Telefon nicht erneut innerhalb der nächsten Minuten. Für eine neue Verbindung muss das "Aktives Telefon" Menü auf dem Radio oder dem Navigationsgerät aufgerufen werden. <b>Daten/Faxerhalt nicht möglich!</b>								
Motorola V525									Mobiltelefon ist kompatibel, jedoch mit einigen Einschränkungen (gelegentlicher Verlust der Bluetooth®-Verbindung).								

Die folgende Tabelle erklärt die in der Liste genutzten Abkürzungen.  
Die Abkürzung SIS in der Spalte "Bluetooth® Telefonbuch" wurde neu hinzugefügt.

CRxx	Telefonkommunikation über Ladeschale Nr. xx. Die entsprechende Artikelnummer, FINIS Code und Preisangaben der betreffenden Ladeschale finden Sie auf Seite 1.
	Telefonkommunikation über Bluetooth®. Daher sind alle empfohlenen Bluetooth®-Telefone bei Kit B aufgeführt. Kit B ist ein Unterkategorie von Kit C.
-	Telefon wird nicht unterstützt.
	Telefonbuch-Zugriff über Bluetooth®.
SIS	Telefon benötigt eine SIS Anwendung, welche einen direkten Zugriff auf das Telefonbuch und die Anruflisten ermöglicht. Die Datei kann auf <a href="http://www.nokia.com/ford">www.nokia.com/ford</a> unter dem Link "Software" heruntergeladen werden! Ohne die SIS-Datei wird nur das Telefonbuch des Telefons angezeigt und nicht die Anruflisten.
	Die Kits sind bei diesen Telefonen nicht getestet. Daher sind keine Ergebnisse oder detaillierte Informationen verfügbar.

Einige Telefone in der Liste sind farbig hinterlegt. Hier finden Sie einige Beispiele der Funktionen. Ohne farbige Hinterlegung sind keine Informationen bezüglich der Funktionen verfügbar.

Basisfunktionen	Anruf Annahme	z.B. Anrufannahme über Radio, Telefonfahrrad, Lenkradsteuerung
	Bluetooth®	z.B. Anrufen und Auflegen, Automatische Wiederwahl, Bluetooth® Verbindung während eines Gesprächs herstellen, Wiederherstellen Bluetooth® Verbindung
	Sprachwahl	z.B. Nummernwahl und Wiederwahlfunktion über Spracherkennung
	Bluetooth® Telefonbuch	z.B. Telefonbuchzugriff über die Ladeschale oder Bluetooth® Verbindung <b>n.v.</b> <b>aufgeführt, ist der Telefonbuchzugriff über Bluetooth® nicht möglich.</b>
Zusatzfunktionen	Anruf-funktionen	z.B. Automatische Anrufannahme, Privatsprache von Freisprechen zum Telefon leiten, Klingelton ändern, Ankopffunktion
	Bluetooth® Funktionen	z.B. Bluetooth®-Bereich während des Anrufs verlassen, Verbindung von verschiedenen Telefonen mit der Freisprechanlage
	Weitere Funktionen	z.B. Liste der gewählten und angenommenen Anrufe über Bluetooth®, Eingehende Daten und Faxanrufe, Spracherkennungsbefehl "Mobiltelefon-Name"

Legende  
 Alle Funktionen ohne Einschränkung  
 Einige Funktionen mit Einschränkung  
 Einige Funktionen funktionieren nicht  
n.v. Funktion ist nicht vorhanden

Produkte	Ladestation	Bluetooth®	Bluetooth® Adressbuch Zugriff	Bemerkungen
Kit A - Basisversion	✓			Aufladen und externe GSM-Antenne möglich mit Telefonhalterung und Ladeschale <b>Keine Bluetooth® Funktionalität! Keine Spracherkennung!</b>
Kit B - reine Bluetooth® Version		✓		Kein Aufladen oder externe GSM-Antenne! Telefonverbindung über Bluetooth®. Spracherkennung wird unterstützt!
Kit B Nächste Generation - reine Bluetooth® Version		✓	✓	Kit B - reine Bluetooth® Version + bei Unterstützung durch das Telefon ist Zugriff auf das Telefonbuch über Bluetooth® möglich.
Kit C - Premiumversion	✓	✓		Aufladen und externe GSM-Antenne möglich mit Telefonhalterung und Ladeschale. Verbindung mit Bluetooth® möglich! Spracherkennung wird unterstützt!
Kit C Nächste Generation - Premiumversion	✓	✓	✓	Kit C - Premiumversion + bei Unterstützung durch das Telefon ist Zugriff auf das Telefonbuch über Bluetooth® möglich.

Fiesta, Fusion (MJ2006)	Focus, C-Max, Mondeo, Focus CC (Dez 2004) S-Max, neuer Galaxy, neuer Transit (MJ2006 1/2)	Focus, C-MAX, Mondeo, Focus CC, Fiesta, Fusion, Transit Connect (MJ2007 1/2)	S-MAX, neuer Galaxy, neuer Transit, neuer Mondeo (MJ2007 1/2)
-------------------------	--	--	---

Empfohlene Bluetooth®-Telefone und Ladeschalen

Unterstützte Telefon	Getestete Telefon-Software-Version	Basisfunktionen				Zusatzfunktionen			Bemerkungen / Einschränkungen	B	A	B	C	B Nächste Generation	A	B Nächste Generation	C Nächste Generation
		Anruf-annahme	Bluetooth®	Sprachwahl	Bluetooth® Telefonbuch	Anruf-Funktionen	Bluetooth® Funktionen	Weitere Funktionen									
Motorola V620	R376_G_OE 65 25R								Mobiltelefon ist kompatibel, jedoch mit einigen Einschränkungen (gelegentlicher Verlust der Bluetooth®-Verbindung).								
Motorola L6 SLVR	R3511_G_DA.53.1A R								Mobiltelefon ist kompatibel, jedoch mit einigen Einschränkungen. Gelegentlicher Verlust der Bluetooth®-Verbindung. Wenn die Bluetooth®-Verbindung eines verborgenen Bluetooth®-Telefons abbricht, verbindet sich das Telefon nicht erneut innerhalb der nächsten Minuten. Für eine neue Verbindung muss das "Aktives Telefon" Menü auf dem Radio oder dem Navigationsgerät aufgerufen werden. <b>Daten/Faxerhalt nicht möglich!</b>								
Motorola A1000								SIS	Mobiltelefon ist kompatibel, jedoch mit einigen Einschränkungen (gelegentlicher Verlust der Bluetooth®-Verbindung).								
Samsung SGH-D900	D900AMFG1								Mobiltelefon ist kompatibel, jedoch mit einigen Einschränkungen wie z.B. die Handhabung des Ankopplers. Klingelton wird nicht übertragen sondern durch einen eigenen ersetzt. <b>Daten/Faxerhalt nicht möglich! In Verbindung mit den Freisprechanlagen "nächste Generation" ist der Zugang zum Telefonbuch über Bluetooth® nicht möglich.</b>								
Samsung SGH-E370	E370XAFD2								Mobiltelefon ist kompatibel, jedoch mit einigen Einschränkungen wie z.B. die Handhabung des Ankopplers. Klingelton wird nicht übertragen sondern durch einen eigenen ersetzt. <b>Daten/Faxerhalt nicht möglich! In Verbindung mit den Freisprechanlagen "nächste Generation" ist der Zugang zum Telefonbuch über Bluetooth® nicht möglich.</b>								
Samsung SGH-D600	D600XFA2								Mobiltelefon ist kompatibel, jedoch mit einigen Einschränkungen wie z.B. die Handhabung des Ankopplers. Klingelton wird nicht übertragen sondern durch einen eigenen ersetzt. <b>Sprachbefehl "Wahlwiederholung" wird nicht unterstützt. Daten/Faxerhalt nicht möglich! In Verbindung mit den Freisprechanlagen "nächste Generation" ist der Zugang zum Telefonbuch über Bluetooth® nicht möglich.</b>								
Samsung SGH-D800	D800XFA2								Mobiltelefon ist kompatibel, jedoch mit einigen Einschränkungen wie z.B. die Handhabung des Ankopplers. Klingelton wird nicht übertragen sondern durch einen eigenen ersetzt. <b>Sprachbefehl "Wiederwahl" wird nicht unterstützt! Daten/Faxerhalt nicht möglich! Telefonbuchzugriff über Bluetooth® nicht möglich, wenn das Telefonbuch 4,7,10,13,16, 19,22,25 etc. Kontakte (3i-1) beinhaltet.</b>								
Samsung SGH-E900	E900XFA2								Mobiltelefon ist kompatibel, jedoch mit einigen Einschränkungen wie z.B. die Handhabung des Ankopplers. Klingelton wird nicht übertragen sondern durch einen eigenen ersetzt. <b>Sprachbefehl "Wiederwahl" wird nicht unterstützt! Daten/Faxerhalt nicht möglich! In Verbindung mit den Freisprechanlagen "nächste Generation" ist der Zugang zum Telefonbuch über Bluetooth® nicht möglich.</b>								
Samsung SGH-X680	X680XFE2								Mobiltelefon ist kompatibel, jedoch mit einigen Einschränkungen wie z.B. die Handhabung des Ankopplers. Klingelton wird nicht übertragen sondern durch einen eigenen ersetzt. <b>Sprachbefehl "Wiederwahl" wird nicht unterstützt!</b>								
Sharp 770SH (Vodafone)	V7.0.2.1.N.1.137								Mobiltelefon ist kompatibel, jedoch mit einigen Einschränkungen wie z.B. die Handhabung des Ankopplers. Klingelton wird nicht übertragen sondern durch einen eigenen ersetzt. Liste der gewählten und angenommenen Anrufe wird nicht unterstützt! Spracherkennungsbefehl "Mobiltelefon-Name" wird nicht unterstützt. Beim Ankopfen wird die erste Verbindung beim Akzeptieren des zweiten Anrufs unterbrochen, ist jedoch kurz danach wieder aktiv (obwohl der zweite Anruf aktiv sein sollte). <b>In Verbindung mit den Freisprechanlagen "nächste Generation" ist der Zugang zum Telefonbuch über Bluetooth® nicht möglich.</b>								
Sharp GX29	A02-012-0024-GX29								Mobiltelefon ist kompatibel, jedoch mit einigen Einschränkungen wie z.B. die Handhabung des Ankopplers. Klingelton wird nicht übertragen sondern durch einen eigenen ersetzt. Liste der gewählten und angenommenen Anrufe wird nicht unterstützt! <b>In Verbindung mit den Freisprechanlagen "nächste Generation" ist der Zugang zum Telefonbuch über Bluetooth® nicht möglich.</b>								
Sharp GX17	A41-011-0048-GX17								Mobiltelefon ist kompatibel, jedoch mit einigen Einschränkungen wie z.B. die Handhabung des Ankopplers. Klingelton wird nicht übertragen sondern durch einen eigenen ersetzt. Liste der gewählten und angenommenen Anrufe wird nicht unterstützt! <b>In Verbindung mit den Freisprechanlagen "nächste Generation" ist der Zugang zum Telefonbuch über Bluetooth® nicht möglich.</b>								