





























































BLUETOOTHVERBINDUNGEN ZU NAVIGATIONSGERÄTEN

Folgen Sie der Bedienungsanleitung des N-Com Systems um es mit einem Navigationssystem zu verbinden.

Wichtig:

- Die Informationen beziehen sich auf die zuletzt verfügbare Firmwareversion, welche aus dem N-Com Wizard Programm heruntergeladen werden können (für entsprechend geeignete N-Com Systeme).
- Gleichzeitige Bedienung des Mobiltelefons und des GPS Systems.

MARKE	MODELL	TELEFON	KONFERENZGESPRÄCH GPS	HINWEIS
Garmin	Zumo 660	Ja	Ja	<ul style="list-style-type: none"> • Zur Verbesserung der Sprachqualität des Navigationssystems, aber auch um Beschädigungen der Hörer zu vermeiden, sollte das Volumen des Parameters „Navigation“ auf maximal 50 – 70% eingestellt werden. Bei Bedarf ist die Lautstärke über den Verstärker des N-Com zu regulieren. • Das Navigationssystem ist mit dem A2DP Protokoll ausgestattet, welches das Hören von Musik in hochwertigem Stereoton ermöglicht. Wenn auf diese Weise Musik gehört wird, kann die Gegenseitige Verbindung zum Beifahrer nicht aktiviert werden.
Garmin	Motorrad IV	Ja	Ja	<ul style="list-style-type: none"> • Zur Verbesserung der Sprachqualität des Navigationssystems, aber auch um Beschädigungen der Hörer zu vermeiden, sollte das Volumen des Parameters „Navigation“ auf maximal 50 – 70% eingestellt werden. Bei Bedarf ist die Lautstärke über den Verstärker des N-Com zu regulieren. • Das Navigationssystem ist mit dem A2DP Protokoll ausgestattet, welches das Hören von Musik in hochwertigem Stereoton ermöglicht. Wenn auf diese Weise Musik gehört wird, kann die Gegenseitige Verbindung zum Beifahrer nicht aktiviert werden.
Garmin	Zumo 550-500	Ja	Ja	
Garmin	Zumo 350 LM	Nein	Ja	<ul style="list-style-type: none"> • Wenn der Helm mit dem Navi gekoppelt ist, wird die Verbindung Fahrer – Beifahrer nicht automatisch aktiviert. Um die Gegenseitige Verbindung zu aktivieren muss die „ON“-Taste kurz gedrückt werden.
Garmin	NUVI 510	Nein	Ja	<ul style="list-style-type: none"> • Wenn der Helm mit dem Navi gekoppelt ist, wird die Verbindung Fahrer – Beifahrer nicht automatisch aktiviert. Um die Gegenseitige Verbindung zu aktivieren muss die „ON“-Taste kurz gedrückt werden.
Garmin	Zumo 220	Nein	Ja	<ul style="list-style-type: none"> • Wenn der Helm mit dem Navi gekoppelt ist, wird die Verbindung Fahrer – Beifahrer nicht automatisch aktiviert. Um die Gegenseitige Verbindung zu aktivieren muss die „ON“-Taste kurz gedrückt werden.

MARKE	MODELL	TELEFON	KONFERENZGESPRÄCH GPS	HINWEIS																		
Garmin	Zumo 595-590	Ja	Ja	<table border="1"> <thead> <tr> <th></th> <th>CONFIGURATION</th> <th>RESULT</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>A</td> <td> ((••)) </td> <td></td> </tr> <tr> <td>B</td> <td> ((••))  ((••)) </td> <td></td> </tr> <tr> <td>C</td> <td> ((••))  ((••)) </td> <td></td> </tr> <tr> <td>D</td> <td> ((••))  ((••))  ((••)) </td> <td></td> </tr> <tr> <td>E</td> <td> ((••))  ((••)) </td> <td></td> </tr> </tbody> </table> <ul style="list-style-type: none"> • Zur Verbesserung der Sprachqualität des Navigationssystems, aber auch um Beschädigungen der Hörer zu vermeiden, sollte das Volumen des Parameters „Navigation“ auf maximal 50 – 70% eingestellt werden. Bei Bedarf ist die Lautstärke über den Verstärker des N-Com zu regulieren. • Das Navigationssystem ist mit dem A2DP Protokoll ausgestattet, welches das Hören von Musik in hochwertigem Stereoton ermöglicht. Wenn auf diese Weise Musik gehört wird, kann die Gegenseitige Verbindung zum Beifahrer nicht aktiviert werden. 		CONFIGURATION	RESULT	A	 ((••)) 		B	 ((••))  ((••)) 		C	 ((••))  ((••)) 		D	 ((••))  ((••))  ((••)) 		E	 ((••))  ((••)) 	
	CONFIGURATION	RESULT																				
A	 ((••)) 																					
B	 ((••))  ((••)) 																					
C	 ((••))  ((••)) 																					
D	 ((••))  ((••))  ((••)) 																					
E	 ((••))  ((••)) 																					

MARKE	MODELL	TELEFON	KONFERENZGESPRÄCH GPS	HINWEIS
Tom Tom	400	Ja	Nein	
Tom Tom	Urban Rider	Ja	Ja	<ul style="list-style-type: none"> • Zur Verwendung von Tom Tom Rider 1, Tom Tom Rider 2 und Tom Tom Urban Rider ist die Aktivierung des dafür vorgesehenen Steuerungsbefehls im Programm von N -Com Wizard im Bereich Aktualisierung Firmware erforderlich. Achtung: die Aktivierung des Steuerungsbefehls verunmöglicht die Verwendung der N-Com App auf dem Android Smartphone. • Sollte es Probleme bei der Suche des Kopfhörers geben, wiederholen Sie den Vorgang nachdem der TomTom Rider zurückgesetzt gemäß der in der Bedienungsanleitung angegebenen Vorgehensweise. Sollte das Problem weiter bestehen, setzen Sie Grundeinstellungen zurück (unter "Einstellungen ändern" Menü "Standard wiederherstellen").
Tom Tom	Rider Pro	Ja	Ja	<ul style="list-style-type: none"> • Zur Verwendung von Tom Tom Rider 1, Tom Tom Rider 2 und Tom Tom Urban Rider ist die Aktivierung des dafür vorgesehenen Steuerungsbefehls im Programm von N -Com Wizard im Bereich Aktualisierung Firmware erforderlich. Achtung: die Aktivierung des Steuerungsbefehls verunmöglicht die Verwendung der N-Com App auf dem Android Smartphone. • Sollte es Probleme bei der Suche des Kopfhörers geben, wiederholen Sie den Vorgang nachdem der TomTom Rider zurückgesetzt gemäß der in der Bedienungsanleitung angegebenen Vorgehensweise. Sollte das Problem weiter bestehen, setzen Sie Grundeinstellungen zurück (unter "Einstellungen ändern" Menü "Standard wiederherstellen").
Tom Tom	Rider 1 Rider 2	Ja	Ja	<ul style="list-style-type: none"> • Zur Verwendung von Tom Tom Rider 1, Tom Tom Rider 2 und Tom Tom Urban Rider ist die Aktivierung des dafür vorgesehenen Steuerungsbefehls im Programm von N -Com Wizard im Bereich Aktualisierung Firmware erforderlich. Achtung: die Aktivierung des Steuerungsbefehls verunmöglicht die Verwendung der N-Com App auf dem Android Smartphone. • Sollte es Probleme bei der Suche des Kopfhörers geben, wiederholen Sie den Vorgang nachdem der TomTom Rider zurückgesetzt gemäß der in der Bedienungsanleitung angegebenen Vorgehensweise. Sollte das Problem weiter bestehen, setzen Sie Grundeinstellungen zurück (unter "Einstellungen ändern" Menü "Standard wiederherstellen").