

1

- 1] Handyspezifischer Halter  
2] **Charging Cable** (Zubehör)



2

## Take&Talk BT

- Anschluss Set aus dem UNI System 8 für Bluetooth-Handys
- Universell und einfach verstellbar
- Zugriff auf handyinterne Sprachwahl\* (Voice-Tags)
- Perfekte Sprachwiedergabe durch Nutzung des fahrzeugeigenen Soundsystems
- Erhältlich mit handyspezifischem Ladekabel\*\*

\*handyabhängig, \*\*Zubehör

Irrtum und Änderungen vorbehalten



# Take&Talk BT

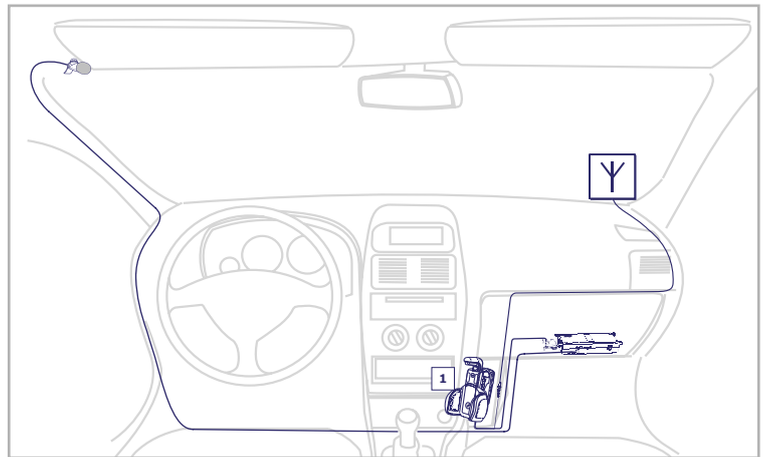
Dieser Handyhalter vereint die Flexibilität des UNI System 8 mit den Vorzügen der Bluetooth-Technologie. In den verstellbaren Handyhalter kann fast jedes Mobiltelefon eingesetzt werden. Geeignet auch für Handys mit Klapp- oder Slide-Technik sowie für Smartphones.

**Charging Cable** (Ladekabel) - zur Akkuaufladung (Leistung abhängig vom Handy) bzw. zur Kompensation der Akkuentladung beim Telefonieren. Erhältlich für folgende Handys:

BlackBerry	7100g, 7100r, 7100t, 7100v, 7100x, 7290, 7250, 7105t, 8700, 8707
Hewlett Packard	iPAQ HW 6510, iPAQ HW 6515, H6340, HW 6510
HTC	SDA, SDA Music, Qtek 8020, i-mate SP3i, SDA II, MDA Compact, i-mate JAM, Qtek S100, VPA Compact, Qtek8310, SPV M5000, XDA Mini, MDA IV, Qtek9100, HTC Breeze / SPV C500, SPV C600, Qtek 8010, i-mate SP3 / MDA II, XDA III, Qtek 2020, SPV M1000, MDA III, SDA IIs, Qtek 9090, SPV M2000, i-mate PDA2K, XDA II, XDA IIs, XDA III
Motorola	V500, V525, V550, V551, V600, V620, E398, E550 / V3 RAZR (100 cm) / V3 RAZR (12 cm) / L2 (V270), L6 (V280), L7(V8)
Nokia	3230, 3650, 6021, 6230, 6230i, 6310, 6310i, 6600, 6670, 6680, 6681, 6810, 6820, 6820a, 6822, 8800, 9300, 9500, N-GAGE, 2610, 6260, 6630
Panasonic	X70
Palm	Treo 650, Treo 700w, Treo 700p
Philips	Fisio 820, 825
Sagem	MyX8
Samsung	SGH-D500, SGH-D600
Sharp	GX15, GX25, GX30
Siemens	CX 75, M 75, S 55, S 65, SK 65, SX 1, S65v, SXG 65
Sony Ericsson	K 700i, P 910i, S 700i, T68, T68i, T68m, T610, T616, T630, Z600, Z1010, V800 / K 750i, D 750i, W800i, W550i, W810i, W900i, W950i, K510i, K800i, K790i
Stand <del>10/2006</del> <b>2006</b>	TS 921

Die aktuellste Liste mit verfügbaren Ladekabeln können Sie bei unserer Hotline erfragen.

Einbauübersicht, z. B. mit dem Basis Set UNI CarTalk Spannungsbereich 10-16 V



### Technische Daten

Außenabmessung	min 119 x 71 x 57 mm max 103 x 151 x 57 mm
Betriebsspannung	10 - 16 V
Ruhestromaufnahme	max. 1 mA bei U = 13,5 V
Arbeitsstromstärke	ca. 500mA im Standby-Modus / max. 1,5A im active call
Temperaturbereich	-40 °C bis +50 °C
Gehäuse	Kunststoff
<b>Zulassungen</b>	
Das Anschluss Set erfüllt die EU-Richtlinie 1999/5/EG (R&TTE Richtlinie)	
Typgenehmigung gemäß Richtlinie 72/245/EWG (2004/104/EG) „Elektromagnetische Verträglichkeit in Kraftfahrzeugen“	 023421

## UNI System 8

Basis Sets:

UNI CarTalk    UNI CarTalk BUSINESS    UNI VoiceTalk DSP    UNI TrendTalk

Anschluss Sets:



Irrtum und Änderungen vorbehalten