

April 2006

January 2006

## Anleitung Lenkerhalter Garmin C320/330

### Lieferumfang:

1x Lenkerhalter vormontiert  
1x Makrolonscheibe (1A)  
1x Zwischenplatte (1B)  
1x Abschlussplatte (1C)  
1x Befestigungsplatte (1D)  
2x Linsenkopfschraube M3x8  
2x Senkkopfschraube M2x10  
2x Mutter M3  
2x Mutter M2

### Achtung! Wichtige Hinweise

### Montage der Stromversorgung

1.) Schrauben Sie die Stromversorgung von Ihrem Garmin C320/C330 aus der original Halterung heraus.

2.) Setzen Sie nun wie im Bild 1 bis Bild 4 gezeigt zunächst die **Abschlussplatte**, dann die **Befestigungsplatte**, danach die **Zwischenplatte** und zum Schluss die **Makrolonscheibe** an das Stromversorgungskabel. Schrauben Sie mit den zwei Senkkopfschrauben M2x10 und den zwei Muttern M2 die "Platten" zusammen. Verwenden Sie hierzu einen Schraubensicherungslack (Loctite o.ä.), um die Muttern zu sichern.

Schrauben Sie nun das gesamte Plattenpaket, wie im Bild 5 gezeigt, an die Lenkerhalterung, wobei Sie die zwei Linsenkopfschrauben M3x8 und die zwei Muttern M3 verwenden.

## Installation Instruction: Handlebar Mount Garmin C320/330

### Contains:

1 x Handlebar mount C3xx preassembled  
1 x Clear polycarbonate plate (1A)  
1 x Middle plate (1B)  
1 x End plate (1C)  
1 x Attachment plate (1D)  
2 x Screw dome head M3x8  
2 x Screw counter sunk M2x10  
2 x Nut M3  
2 x Nut M2

### Attention: important tips, explanations

Garmin C320/330 units are not waterproof! Raincover 065-0160 is available separately.

### Installation of the power cable

1.) Remove the power cable of the original Garmin C320/330 holder.

2.) Set now the End plate, Attachment plate, Middle plate and finally the Clear polycarbonate plate on the power cord end as shown on photos 1-4. Attach all plates together with supplied two M2x10 and two nuts M2 using thread locking compound such as Loctite to secure the fasteners.

Attach now the power cord end including all plates on the mount using supplied two screws dome head M3x8 and the two nuts M3 as shown on photo 5.

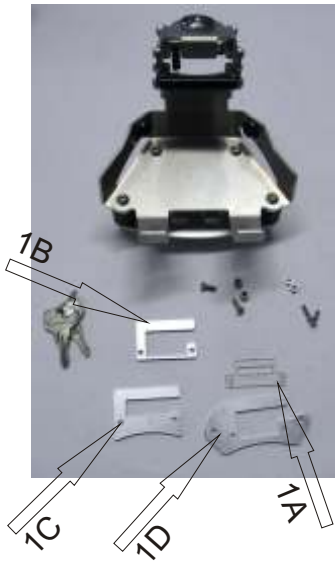


Bild 1

Bild 2



Bild 3

Bild 4

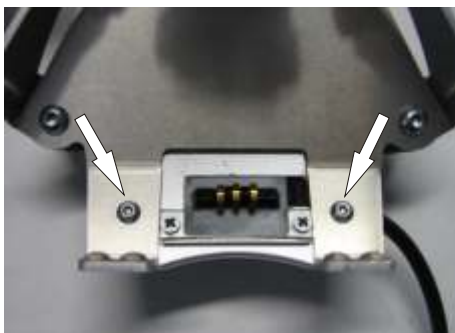


Bild 5

April 2006



### Einsetzen des GPS-Gerätes

1.) Montieren Sie den Halter mit der an der Unterseite des Halters angebrachten Rohrschelle an der Mittelstrebe Ihres Lenkers oder an dem entsprechenden Adapter.

2.) Um Ihr Gerät in den Halter einzulegen, muss der Öffnungshebel am Halter wie im Bild 6 bezeichnet, hinten ganz nach oben gezogen und vorne leicht heruntergedrückt werden.

### Setting in the GPS unit in the mount

1.) Install the GPS mount on handlebar cross bar, or suitable adapter, using brass colored clamps on the under side of the mount.

2.) Lift the rear latch up and push the front latch down on the opening mechanism to open the GPS mount cradle as shown on Photo 6.



3.) Wenn der Verschluss ganz geöffnet ist, das Gerät mit der Unterseite zuerst vorne einsetzen auf die Stromversorgungseinheit aufsetzen und dann nach hinten herunterdrücken, so dass es dort einrastet. (Bild 7)

3.) Wenn the mount is open, slide the GPS unit lower part first in the cradle so that the power connection engages properly. Photo 7.



4.) Öffnungshebel loslassen und den Hebel hinten herunterdrücken bis er spürbar einrastet. (Bild 8) Achten Sie darauf, dass die Kunststoffrolle das Gerät nach unten in den Halter drückt. Abschließbare Halter jetzt abschließen.

4.) Release the opening mechanism and press the rear latch down until properly engaged. Make sure the black plastic bar pushes the GPS unit down against the cradle. Lockable GPS mount models can now be locked with the key.



5.) Nun ist Ihr Gerät einsatzbereit. Achten sie immer darauf, dass das Gerät fest im Halter sitzt. Denken Sie bitte auch daran, dass dieses Gerät nicht Wasserdicht ist und vor Feuchtigkeit geschützt werden muss. Wir übernehmen keine Haftung für beschädigte oder verloren gegangene Geräte. (Regenhauben für Halter und Gerät finden Sie in unserem Katalog)

5.) GPS unit is now ready for use. Make always sure the GPS is securely in the mount prior to each ride. Note that this Garmin model is not waterproof. Raincover is available separately (065-0160).

Lost or damaged GPS units are not a reason for warranty claims.