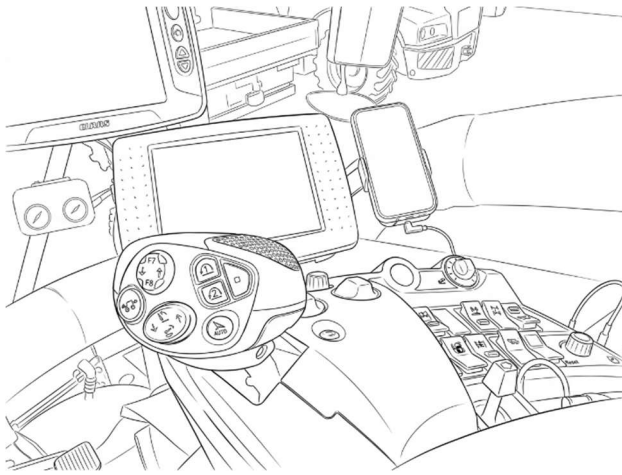


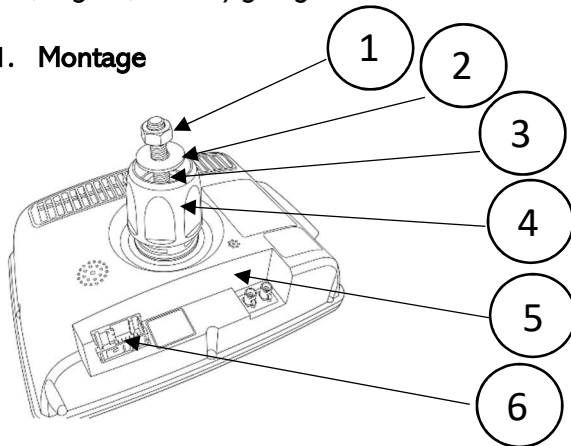
## Befestigung für Handyhalterung an Claas A030 Bildschirm montiert auf Selbstfahrer



### Produktbeschreibung

Vielen Dank, dass Sie sich für unser Produkt entschieden haben. Bei diesem Gerät handelt es sich um einen Befestigungsarm für Handyhalterungen mit 17 mm Kugelkopfaufnahme. Diese Halterung ist ausschließlich für Claas Selbstfahrer (Lexion, Tucano, Jaguar, Xerion) geeignet

### 1. Montage



- 1 Mutter M10
- 2 Unterlegscheibe
- 3 Kugelkopf
- 4 Fixiermutter
- 5 Bildschirmeinheit
- 6 Verbindungsstecker

### Schritt 1:

Entfernen Sie den gesamten Bildschirmeinheit (5) inklusive Kugelkopf (3) von der Haltevorrichtung. In der Regel wird der Kugelkopf mit einer M10 Mutter (1) fixiert. Entfernen Sie diese mit einem geeigneten Werkzeug der Schlüsselweite 16 mm. In manchen Fällen ist die Mutter fest in der Halterung integriert, wodurch sie nicht gedreht werden kann. In diesem Fall wird empfohlen, die Fixiermutter (4) ein wenig zu lösen und anschließend den Kugelkopf am Schaft mit einem geeigneten Werkzeug der Schlüsselweite 13 mm herauszudrehen. Nach dem Lösen der Mutter ist der Verbindungsstecker (6) sowie falls vorhanden andere Verbindungen zu lösen, um den Bildschirm komplett zu entfernen.

### Schritt 2:

Entfernen Sie anschließend die Fixiermutter und setzen Sie den Befestigungsarm auf. Achten Sie darauf, dass die Halterung gerade und nicht schräg montiert wird. Standardmäßig befindet sich der Kugelkopf des Befestigungsarms rechts des Bildschirms. Durch Entfernen der 4 Schrauben kann der Befestigungsarm um 90, bzw. 180 gedreht werden, was eine Montage der Handyhalterung oberhalb oder links des Bildschirms ermöglicht. Achten Sie beim Eindrehen der Schrauben darauf, dass die kurze Schraube an der Stelle mit dem Gewinde in der Platte fixiert wird. Alle restlichen Schrauben werden mit Unterlegscheibe und Mutter gesichert

### Schritt 3:

Nun kann die Fixiermutter wieder auf dem vorherigen Gewinde montiert werden. Drehen Sie die Mutter mit der Hand fest.

Tragen Sie beim Anziehen der Fixiermutter unbedingt Handschuhe, um Verletzungen zu vermeiden!

Die Fixiermutter ist mit einem maximalen Drehmoment von 12 Nm anzuziehen!

Prüfen Sie nun, ob der Befestigungsarm spielfrei am Bildschirm sitzt und ob der Kugelkopf stramm sitzt. Sollte der Befestigungsarm wackeln, so ist eine oder beide der mitgelieferten Kunststoffscheiben zwischen Fixiermutter und Befestigungsarm zu legen. Sollte der Kugelkopf locker sitzen, so wird empfohlen 1 bis 2 Schichten schmales Büroklebeband (ca. 20 mm breit) um die Klemmvorrichtung des Kugelkopfes zu wickeln. Gewebeklebeband sollte nur verwendet werden, wenn mehrere Rollen Büroklebeband nicht ausreichen.

*Hinweis: Der Kugelkopf sollte bei nicht montieren Bildschirm sehr stramm sitzen, andernfalls besteht das Risiko, dass unter Betrieb der Bildschirm wackelt, vibriert oder sich von alleine verstellt.*

### Schritt 4:

Nachdem der Befestigungsarm passend am Bildschirm montiert wurde, kann der Bildschirm wieder an der Armlehne montiert werden. Dazu montieren Sie den Kugelkopf wieder an vorheriger Haltevorrichtung und fixieren Sie diesem mit vorher entfernten Unterlegscheibe und Mutter mit entsprechenden Werkzeug

