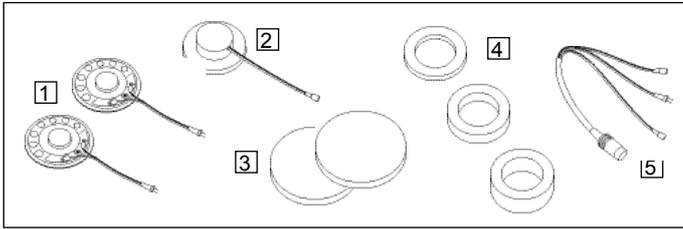


HELM EINBAU

Lieferumfang pro Helm



- 1 - Lautsprecher, 2x (FLS 02)
- 2 - Mikrofon, 1x (AKM 04)
- 3 - Schaumstoffabdeckungen für Lautsprecher, 2x
- 4 - Distanzringe für Mikrofon, 3x sortiert
- 5 - Kabelbaum, 1x (AKB 01)

Bitte beachten!

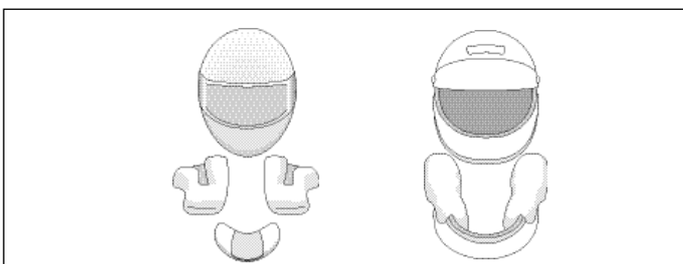
Ein baehr Helmeinbausatz (HES 01) umfasst alle Komponenten, die Sie benötigen, um einen Integralhelm auszustatten. Falls Sie einen Klapp- oder Jethelm besitzen, benötigen Sie zusätzlich ein spezielles Spiralkabel bzw. ein Bügelmikrofon. Ihr Fachhändler berät Sie gerne.

Um eine optimale Sprachübertragung zu erzielen, müssen die Lautsprecher direkt über Ihren Ohren und das Mikrofon etwa direkt vor Ihrem Mund montiert werden. Markieren Sie deswegen vor der Montage Ihre genaue Ohrenposition im Helm und Ihren Mundabstand zum Kinnteil.

Um Ihre Ohrlage zu markieren setzen Sie zunächst Ihren Helm auf und ertasten Sie mit Ihrem Zeigefinger den Gehörgang. Drücken Sie an dieser Stelle mit dem Finger etwas ein und markieren Sie sie nach dem Abziehen mit einer Stecknadel.

Wenn Sie den Helmeinbau nicht selbst durchführen möchten, so füllen Sie bitte den beigelegten Helmbeipackzettel vollständig aus, markieren Ihre Ohrlage (siehe oben) in den Helmen und schicken Ihre Helme zu uns oder geben sie bei Ihrem Stützpunkthändler ab. Importeure und Händler finden Sie auf www.baehr.net.

Herausnehmen der Innenteile

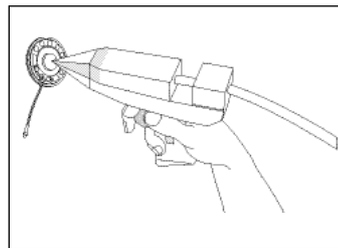


Bei nahezu allen Helmen lassen sich die Innenkomponenten einfach herausnehmen. Die gängigsten Ausführungen sind links unten dargestellt. Sollte es bei Ihrem Helmtyp nicht möglich sein die Innenteile herauszunehmen, müssen Sie vorsichtig den Bezugstoff an den entsprechenden Stellen im Wangenbereich lösen und nach der Montage wieder verkleben.

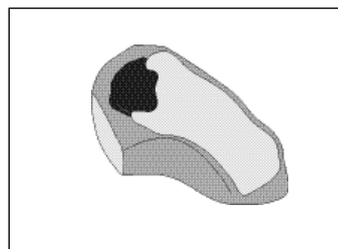
Montage der Lautsprecher



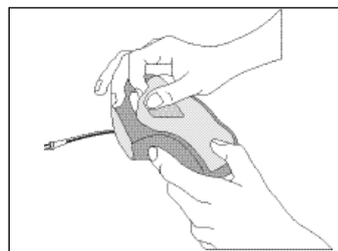
1. Lösen und Entfernen des Bezugstoffes im Wangenbereich



2. Verkleben des Lautsprechers. Achtung: Nur im Bereich des Lautsprechermagneten mit Klebstoff versehen!



3. Einsetzen des Lautsprechers



4. Befestigen des Bezugstoffes. Achtung: Lautsprecheranschluss nach hinten verlegen und mit Klebeband sichern!



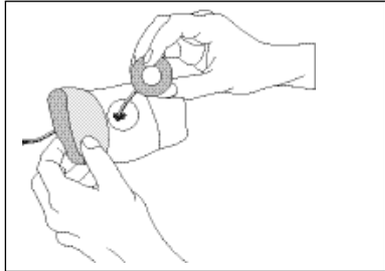
Die Lautsprechermitte sollte direkt über den Ohren liegen. Falls das Polster Ihres Helmes in diesem Bereich geteilt ist, müssen Sie die Lautsprecherposition vermitteln.

HELM EINBAU

Montage des Mikrofones

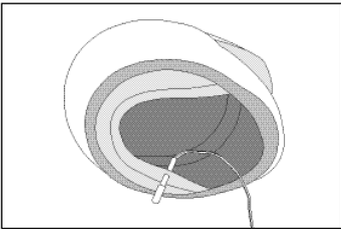
1. Herausschneiden einer Öffnung für die Mikrofonmontage in Mundhöhe.

2. Einsetzen des Mikrofones und Verkleben mit dem Kinnenteil. **Achtung:** Mikrofon-Mund-Abstand 1 cm. Falls erforderlich, passenden Distanzring unterlegen.

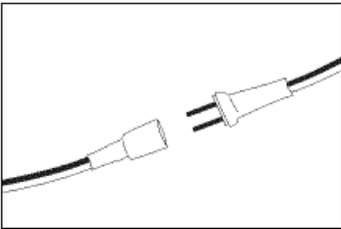


3. Verschließen der Öffnung auf der Rückseite mit Klebeband.

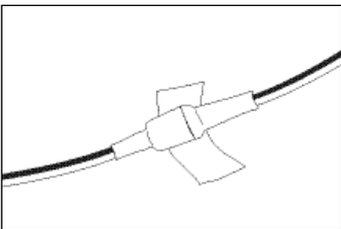
Verlegen des Kabelbaumes



Einziehen des Kabelbaumes.



Zusammenstecken der Kabelverbindungen. **Achtung:** Beachten Sie die jeweilige Farbe der Anschlußkabel!



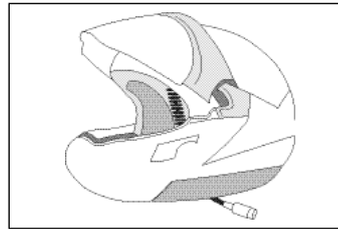
Sichern der Steckverbindung durch Ummantelung mit Klebeband.

Befestigen Sie den Kabelbaum mit Heißkleber oder gut haftendem Klebeband im Bereich seiner Ummantelung in der Helmschale.

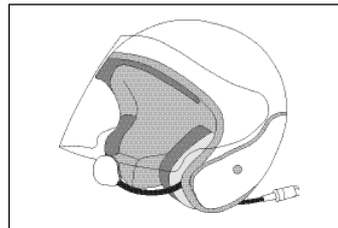
Besondere Hinweise Klapphelm & Jethelm

Bei Klapphelmen wird das Mikrofon im klappbaren Kinnbügel über ein spezielles Spiralkabel mit dem Kabelbaum in der Helmschale angeschlossen. Der Einbau der Lautsprecher in den Wangenbereich und der Einbau des Mikrofones erfolgt wie zuvor beim Integralhelm beschrieben. Der Mikrofonanschluß des Kabelbaumes wird über das Spiralkabel mit dem Mikrofon verbunden. Diese Steckverbindungen sind ebenfalls mit Klebeband zu sichern.

Bei Jethelmen wird das Standardmikrofon durch ein Bügelmikrofon ersetzt. Diese wird je nach Erfordernissen in zwei verschiedenen Längen angeboten. Befestigen Sie das Bügelmikrofon zwischen Wangenpolster und Helmschale mit Heißkleber.



Klapphelm mit montiertem Spiralkabel (Auf Polarität achten).



Jethelm mit montiertem Bügelmikrofon.

Das Spiralkabel muß so eingebaut werden, dass es bei Aufklappen des Helmes nicht abscheuert, gequetscht oder auf sonstige Art und Weise stark belastet wird. Führen Sie keine nachhaltigen Änderungen an der Helmschale durch (z.B. Bohren).

Funktionsprüfung und wenn's Probleme gibt

Häufige Einbaufehler:

Verbindung nur einseitig (Sie hören Ihren Partner, aber er Sie nicht oder umgekehrt).

Lautsprecher funktioniert nicht.

Mikrofon zu leise.

Ursache:

Mikrofonsteckverbindung hat sich beim Einbau gelöst. Mikrofon falsch gepolt.

Steckverbindung hat sich beim Einbau gelöst.

Mikrofon-Mundabstand zu groß.
Mikrofon beim Einbau eingedrückt.

Abhilfe:

Steckverbindungen prüfen.
Mikrofonstecker drehen (Farben beachten).

Steckverbindung prüfen.

Richtigen Distanzring verwenden.
Mikrofon austauschen.