

Druckknopf Push button

Beschreibung / Manual

HESER

Tauchtechnik GmbH

Inhaltsverzeichnis

1 Deutsche Version	3
1.1 Teileliste	3
1.2 Beschreibung	3
1.3 Warnhinweise	4
1.4 Montage	5
1.5 Wartung	5
1.6 Bedienung	5
1.7 Entsorgung	5
1.8 Hersteller	6
2 English Version	7
2.1 Parts List	7
2.2 Product description and intended use	7
2.3 Warnings	8
2.4 Assembly	8
2.5 Maintenance	9
2.6 Workflow	9
2.7 Disposal	9
2.8 Manufacturer	9

1 Deutsche Version

Diese Bedienungsanleitung ist auch als Bedienungsanleitung für Ersatzteile und Teilprodukte zu verstehen, da sie die Handhabung im Zusammenhang mit dem Gesamtprodukt erklärt.

1.1 Teileliste

Wenn Sie ein Ersatzteil oder Teilprodukt erworben haben umfasst diese Liste nur einen Teil ihres erworbenen Produktes. Es handelt sich nicht um den Lieferumfang. Diese Liste ist nur als Teileliste zu verstehen.

- 1 x schwarzer Kunststoffknopf
- 1 x O-Ring
- 1 x Edelstahlscheibe
- 1 x Senkkopfschraube

1.2 Beschreibung

Dieser Druckknopf dienen den dem Befestigen des Heser Backplate Storage Pack am Backplate. Dadurch kann das Backplate Storage Pack einfach vom Backplate abgezogen werden um die Verschraubungen der Doppelflaschen zu lösen oder zu befestigen.

1.3 Warnhinweise

Diese Bedienungsanleitung ersetzt keine Ausbildung und befähigt nicht zum Tauchen oder irgend welchen technische Arbeiten. Die Relevanz der Sicherheitshinweise ist immer vom Schwierigkeitsgrad des Tauchgangs und dessen Anforderungen abhängig. Selbiges gilt auch für die Ausführung technischer Arbeiten. Diese Sicherheitshinweise können deshalb nicht als umfassend, oder immer angemessen betrachtet werden.

- Dem Anwender ist immer diese Beschreibung zur Verfügung zu stellen.
- Das Produkt darf nur innerhalb des vorgesehenen Verwendungszwecks verwendet werden.
- Die Ausbildung und der Kenntnisstand muss dem Verwendungszweck vollkommen abdecken.
- Der Ausbildungsstand des Anwenders kann die vorgesehene Anwendung einschränken.
- Wenn der Anwender die vorliegende Beschreibung nicht versteht oder Zweifel hat darf von Ihm der Artikel nicht angewendet werden.
- Diese Anleitung kann die Ausbildung nicht ersetzen.
- Fehlerhafte, zerschlissene oder modifizierte Produkte dürfen nicht zur Anwendung kommen.
- Der Kontakt von normalen Stahlteilen mit rostfreien Stahlteilen führt auch bei Edelstahlteilen zu Rostflecken.
- Das Heser Backplate Storage Pack darf nicht an allen Befestigungspunkten mit diesen Druckknöpfen befestigt werden. Es müssen mindestens an zwei Punkten Schrauben verwendet werden.

1.4 Montage

Der schwarze Knopf wird auf der Seite des Backplates in das Backplate Storage Pack eingesetzt. Anschließend wird auf der anderen Seite die Edelstahlscheibe aufgelegt und mit der Senkkopfschraube mit dem schwarzen Knopf verschraubt. Danach wird der O-Ring auf den schwarzen Knopf auf die Nut aufgezogen. Es können mehrere Druckknöpfe verwendet werden. Es müssen aber mindestens zwei Befestigungspunkte mit den Schrauben des Backplate Storage Pack befestigt werden.

1.5 Wartung

Nach jedem Tauchgang in salzhaltigem Wasser (Meerwasser) müssen alle Ausrüstungsbestandteile ausreichend mit Süßwasser gespült werden. Wenn der O-Ring verschleiben ist muss er ausgetauscht werden.

1.6 Bedienung

Bei Ausrüstungsteilen aus Aluminium die im Meerwasser benutzt werden, ist unbedingt ein Kontakt zu Edelstahlteilen zu vermeiden. Diese führt zu Kontaktkorrosion und führt zu einer Beschädigung des Aluminiums.

Der am Hesel Backplate Storage Pack befestigte Druckknopf wird einfach durch die Bohrung des Backplates gedrückt. Durch den O-Ring wird das Hesel Backplate Storage Pack am Backplate gehalten. Durch einfaches Ziehen wird der Druckknopf wieder gelöst.

1.7 Entsorgung

Die Entsorgung des Produkt muss zu dem Zeitpunkt der Entsorgung und in der Region geltenden Vorschriften erfolgen. Elektrogeräte

dürfen nicht im Hausmüll entsorgt werden und müssen den dafür geltenden Vorschriften entsprechend entsorgt werden. Wertestoffe sollte grundsätzlich dem Recycling zugeführt werden.

1.8 Hersteller

Heser Tauchtechnik GmbH
Hauptstr. 19
86505 Münsterhausen

www.heser-backup.de
info@heser-backup.de

2 English Version

These operating instructions are also to be understood as operating instructions for spare parts and partial products, as they explain the handling in connection with the overall product.

2.1 Parts List

If you have purchased a spare part or partial product, this list only includes a part of your purchased product. It is not the scope of delivery. This list is only to be understood as a parts list.

- 1 x black plastic button
- 1 x O-ring
- 1 x stainless steel washer
- 1 x countersunk head screw

2.2 Product description and intended use

This push button is used to attach the Hesper Backplate Storage Pack to the backplate. This allows the Backplate Storage Pack to be easily removed from the backplate to loosen or tighten the screw connections of the double tank.

2.3 Warnings

These operating instructions do not replace any training and do not qualify you for diving or any other technical work. The relevance of the safety instructions always depends on the degree of difficulty of the dive and its requirements. The same applies to the execution of technical work. These safety instructions can therefore not be regarded as comprehensive or always appropriate.

- This description must always be made available to the user.
- The product may only be used for its intended purpose.
- The training and level of knowledge must fully cover the intended use.
- The user's level of training may restrict the intended use.
- If the user does not understand this description or has doubts, he must not use the article.
- These instructions are not a substitute for training.
- Defective, broken or modified products must not be used.
- The contact of normal steel parts with stainless steel parts also leads to rust stains on stainless steel parts.
- The Hesper Backplate Storage Pack must not be fastened at all fastening points with these press studs. Screws must be used at least at two points.

2.4 Assembly

The black knob is inserted into the backplate storage pack on the side of the backplate. The stainless steel washer is then placed on the other side and screwed to the black knob using the countersunk screw. The O-ring is then fitted onto the black button on the groove. Several push buttons can be used. However, at least two fastening points must be secured with the screws of the Backplate Storage Pack.

2.5 Maintenance

After every dive in salty water (seawater), all equipment components must be rinsed sufficiently with fresh water. If the O-ring is blocked, it must be replaced.

2.6 Workflow

When using aluminum equipment in seawater, it is essential to avoid contact with stainless steel parts must be avoided. This will lead to contact corrosion and damage the aluminum. The push button attached to the Heser Backplate Storage Pack is simply pressed through the hole in the backplate. The O-ring holds the Heser Backplate Storage Pack in place on the backplate. The push button is released again by simply pulling.

2.7 Disposal

The product must be disposed of at the time of disposal and in accordance with the applicable regional regulations. Electrical appliances must not be disposed of with household waste and must be disposed of in accordance with the applicable regulations. Recyclable materials should always be recycled.

2.8 Manufacturer

Heser Tauchtechnik GmbH
Hauptstr. 19
86505 Münsterhausen

www.heser-backup.de
info@heser-backup.de