



Mode d'emploi **la manivelle réglable pour les vélos ergomètres et** **les ergomètres pour le haut du corps**



1 Généralité



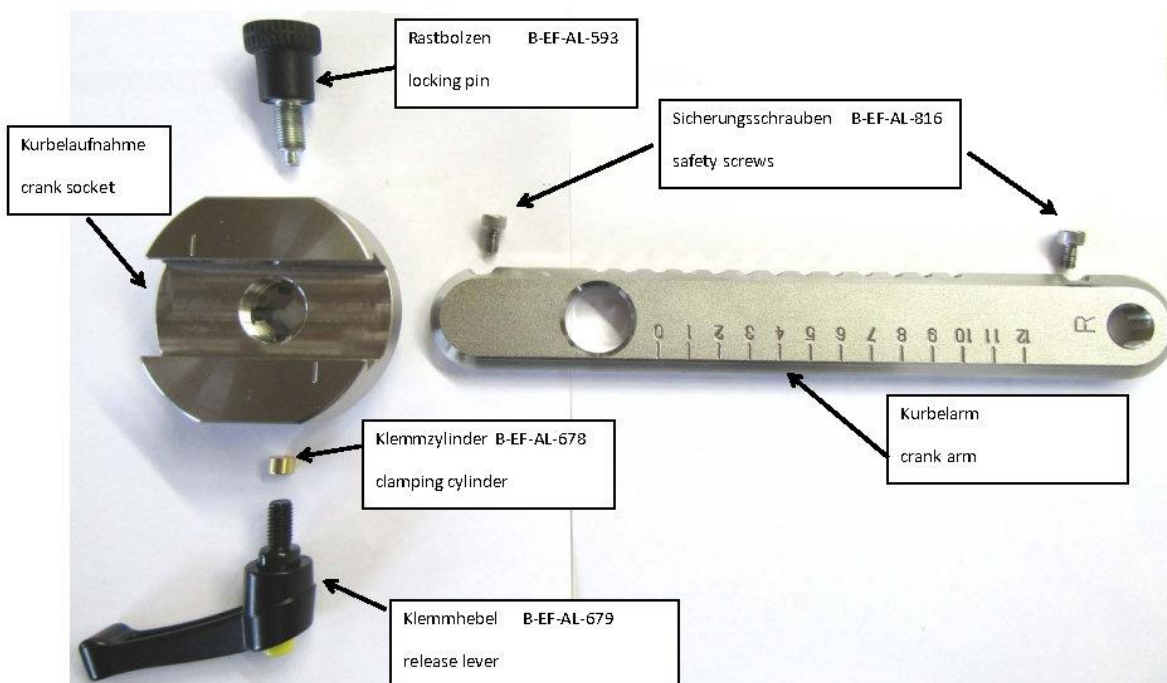
Lisez attentivement le présent mode d'emploi avec toutes les consignes de sécurité et tous les avertissements **avant la première utilisation**, afin de garantir une utilisation sûre et conforme à l'usage prévu. Conservez ce document pour pouvoir vous y référer et remettez-le en cas de cession de l'appareil.

2 Aperçu

- Cycle : Rayon réglable entre 75mm et 175mm
- Numéro d'article : Z-EF-AL-011/ Z-MED-AL-011 (version médicale)
- Body : rayon réglable entre 75mm et 225mm, possibilité de passer de la position asynchrone à la position synchrone des poignées
- Entièrement fabriqué en acier inoxydable résistant à la rouille et aux acides
- Réglage sûr et simple - sans outil
- Exécution extrêmement robuste

längenverstellbares Kurbelset Z-MED-AL-011

adjustable crank arm set



Komponenten ohne Artikelnummer können nicht separat gekauft werden, sondern gehören zu einem kompletten Kurbelset

Parts without article number are not sold separately. They are only available as part of a set of adjustable crank arms

3 Entretien et maintenance

Attention : resserrage des manivelles et des pédales

Après les 10 premières heures d'utilisation des manivelles et des pédales, celles-ci doivent impérativement être resserrées. Si les pédales et les manivelles ne sont pas resserrées, l'axe, les manivelles ou les pédales peuvent être endommagés, auquel cas la garantie ne s'applique plus.

4 Instructions de montage

4.1 Outils nécessaires pour le montage :

- Tournevis pour vis à fente petit
- Clé à fourche SW 15 / 17 / 19
- Douille 6 pans SW 14
- Extracteur de manivelle
- Clé dynamométrique réglée sur 60Nm

4.2 Étape 1 - Retirer les pédales

A l'aide de la clé plate SW15, retirez les pédales du côté gauche et du côté droit. **Attention** : sur le côté gauche, le vissage s'ouvre dans le CEC, sur le côté droit contre le CEC.

4.3 Étape 2- Dévisser le vissage des manivelles sur l'axe

À l'aide du petit tournevis plat, retirez à droite et à gauche le petit capuchon en plastique noir qui recouvre le vissage de la manivelle. Desserrez maintenant les vissages des deux côtés à l'aide de la clé dynamométrique et de la douille 6 pans SW 14.

4.4 Étape 3 - Retirer les manivelles de l'axe

Vissez l'extracteur à la main dans le filetage de la fixation de l'axe. Tournez la vis de l'extracteur dans l'UZS avec la clé plate SW jusqu'à ce que la manivelle se soit détachée, la manivelle peut alors être facilement retirée. Retirez l'extracteur de la manivelle à l'aide de la clé à fourche SW19 et remettez-le dans sa position initiale en le tournant dans le sens inverse de l'UZS. Procédez de la même manière avec la manivelle de l'autre côté.

4.5 Étape 4 - Monter les manivelles réglables

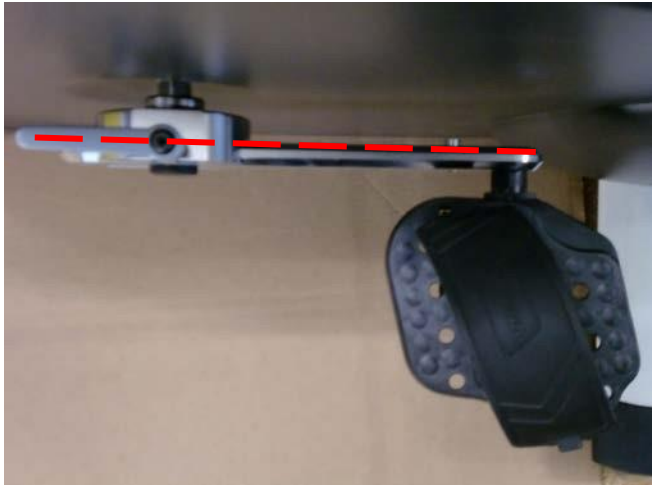
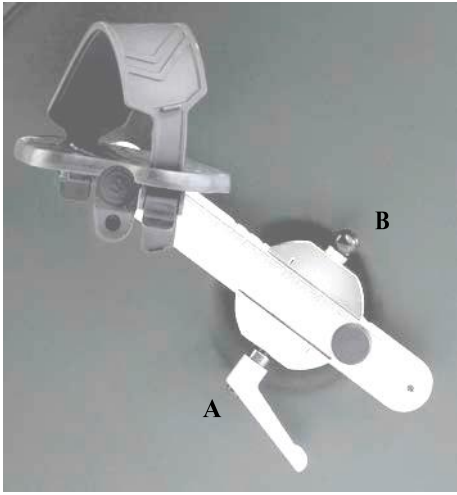
Retirez les capuchons noirs des ouvertures des deux manivelles. Si les manivelles ne sont pas encore réglées sur la pos. 0, amenez-les sur la pos. 0 nécessaire au montage en ouvrant le levier de serrage et en tirant le bouton de déverrouillage. Les manivelles sont marquées d'un L pour le côté gauche et d'un R pour le côté droit, veillez à les positionner correctement, sinon les pédales risquent de se détacher. Placez la manivelle avec le L du côté gauche sur le carré de l'axe. Revissez maintenant la vis retirée précédemment dans l'axe à l'aide de la clé dynamométrique et serrez-la à 60Nm. Procédez de même de l'autre côté.

4.6 Étape 5 - Monter les pédales

Les pédales sont également marquées L pour gauche et R pour droite. Lors du montage, veillez à la position correcte et à ce que le côté gauche soit vissé contre le boîtier de pédalier et le côté droit dans le boîtier de pédalier. Serrez très fort les pédales, sinon elles risquent de se desserrer.

5 Utilisation de la manivelle en V

Comme indiqué brièvement à l'étape, les manivelles en V peuvent être réglées en longueur en desserrant le levier de serrage (A) et en tirant sur le boulon d'arrêt (B). La position de la manivelle peut être lue sur la graduation latérale. Après le réglage de la manivelle, il faut impérativement veiller à ce que le boulon d'arrêt (B) soit enclenché et que le levier de serrage (A) soit bloqué et aligné avec la manivelle (voir illustration). Pour obtenir une position alignée du levier de serrage, celui-ci peut être légèrement soulevé en position verrouillée et amené dans la position souhaitée. Le non-respect de cette consigne peut entraîner des blessures pour l'utilisateur ou endommager la manivelle et l'appareil.



6 Garantie

La base est la garantie légale.

EMOTION FITNESS GmbH & Co. KG, en tant que distributeur de ce produit, fournit un service gratuit de plusieurs mois⁶ sur les pièces et la main d'œuvre pour les utilisateurs professionnels, si l'utilisation et l'entretien corrects mentionnés dans ce mode d'emploi peuvent être prouvés.

Le droit à la garantie est annulé si le produit a été entretenu ou réparé par des personnes non autorisées. Dès qu'un cas de garantie survient, vous devez en informer immédiatement EMOTION FITNESS GmbH & Co. KG. Les informations concernant le numéro de série de l'appareil, la date d'achat de l'appareil ainsi que la source d'approvisionnement doivent être fournies par le propriétaire de l'appareil.

EMOTION FITNESS GmbH & Co. KG fera en sorte qu'un service soit fourni, mais se réserve le droit de choisir le type de service.

Les procédures suivantes sont envisageables.

1. Le service est effectué sur place par notre service après-vente.
2. Nous envoyons la pièce de rechange souhaitée.
3. Nous envoyons un appareil de remplacement.

Les pièces défectueuses nous seront renvoyées par le client dans les 48 heures. Dans le cas contraire, les pièces de rechange livrées seront facturées.

Si les causes ne relèvent pas du domaine de la garantie, EMOTION FITNESS GmbH & Co. KG se réserve le droit de facturer tous les frais de réparation.

Certaines pièces d'usure ne sont pas couvertes par la garantie. Il s'agit notamment de la selle, des manivelles et de la fixation des manivelles, des pédales, des boucles de pédales, des batteries, des pédales, des tissus de rembourrage et du caoutchouc des poignées du guidon. Les systèmes de pulsation Polar bénéficient de la garantie légale.

Ces dispositions de garantie n'affectent en rien les droits légaux généraux.

Nos conditions générales de livraison dans leur version actuelle, peuvent être consultées et téléchargées sur notre site Internet www.emotion-fitness.de.



emotion fitness GmbH & Co KG

Trippstadter Str. 68

67691 Hochspeyer

Tél 06305-71499-0

Télécopieur 06305-71499-111

info@emotion-fitness.de

www.emotion-fitness.de

Fabricant EUDAMED SRN : DE-MF-000016584

