

KOLIBRI

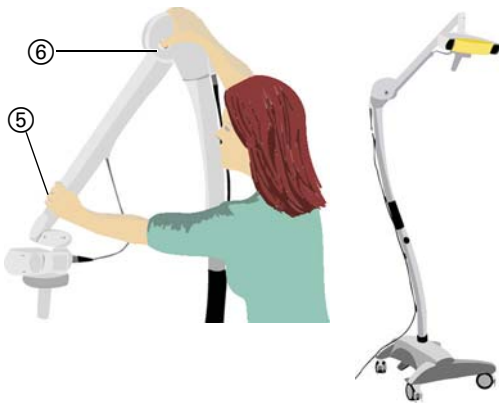
Kolibri 2.x



COMPOSANTS KOLIBRI

- Caméra ①
- Pied mobile pour caméra ②
- Station de travail Kolibri ③
- Chariot pour Kolibri ④

REMARQUE : Les composants de la caméra sont très sensibles. Une chute par terre ou des secousses peuvent causer des dommages importants à la caméra.



MISE EN PLACE DU PIED MOBILE POUR CAMÉRA

- Saisissez le bras de caméra ⑤.
- Appuyez sur le bouton de déverrouillage ⑥ (si le bras de caméra est verrouillé) et mettez le bras de caméra dans la position d'utilisation.

REMARQUE : Pour stationner/ranger le pied mobile pour caméra, pliez le bras de caméra vers le bas.

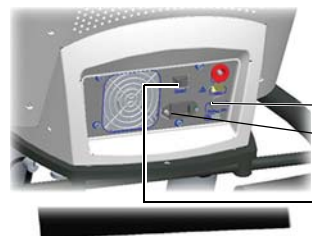


MISE EN MARCHÉ DU CHARIOT POUR KOLIBRI

- Branchez le cordon d'alimentation à l'arrière du chariot et tournez le connecteur ① dans le sens horaire jusqu'à ce qu'il s'enclenche.

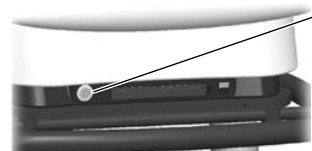


- Appuyez sur l'interrupteur de mise en marche de l'onduleur sur le côté du chariot.

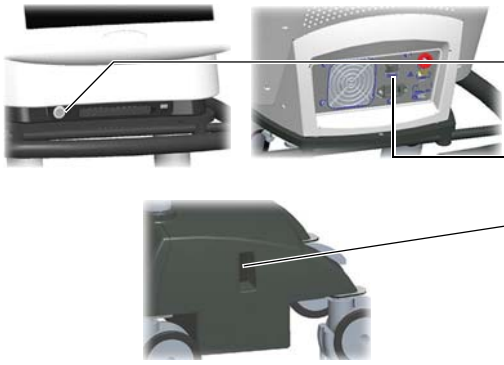


MISE EN MARCHÉ DE LA STATION DE TRAVAIL KOLIBRI

- Branchez le câble de la caméra au port de caméra.
- Branchez le cordon d'alimentation du chariot à l'arrière de la station de travail.
- Appuyez sur l'interrupteur de mise en marche à l'arrière de la station de travail.
- Appuyez sur le bouton de mise en marche/arrêt à l'avant de la station de travail.



Remarque : Ce guide ne remplace pas les guides d'utilisation.



MISE À L'ARRÊT DES COMPOSANTS KOLIBRI

- Appuyez brièvement sur le bouton de mise en marche/arrêt à l'avant de la station de travail et attendez l'arrêt du système.
- Appuyez sur l'interrupteur de marche/arrêt à l'arrière de la station de travail.
- Appuyez sur l'interrupteur de marche/arrêt de l'onduleur sur le côté du chariot.



ANCRAGE DU PIED MOBILE POUR CAMÉRA AU CHARIOT POUR KOLIBRI

- Mettez le bras de caméra dans un angle de 90° par rapport au pied pour caméra jusqu'à ce qu'il s'enclenche.
- Repliez la caméra complètement vers l'intérieur.
- Déverrouillez les freins des quatre roues ① du pied mobile pour caméra.
- Ouvrez le mécanisme de verrouillage ② en appuyant sur la pédale de déverrouillage ③ du pied pour caméra.
- Poussez le pied pour caméra dans le chariot. Le mécanisme de verrouillage s'enclenche automatiquement.



STATIONNEMENT ET DÉPLACEMENT DU SYSTÈME FIXÉ

- Mettez le bras de caméra dans un angle de 90° par rapport au pied pour caméra jusqu'à ce qu'il s'enclenche.
- Déplacement : Déverrouillez tous les freins des roues (pied pour caméra et chariot). Saisissez l'élément de connexion du pied pour caméra et tirez ce dernier et le chariot dans la position souhaitée.
- Stationnement : Verrouillez tous les freins.

REMARQUE : Pour éviter toute détérioration du système, protégez tous les composants contre les chocs sévères.



Température

Utilisation

10° C - 32° C
(50° F - 90° F)

Rangement

-10° C - 45° C
(14° F - 113° F)



Humidité

Utilisation

20 % - 80 %
sans
condensation

Rangement

10 % - 90 %
sans
condensation



Alimentation

- Tension électrique = 100-120 VAC / 200-240 VAC
- Fréquence = 50 / 60 Hz
- Puissance absorbée = 3 A à 110 / 1,5 A à 230 VAC

INFORMATIONS DE FABRICANT :

Brainlab AG
Olof-Palme-Str. 9, 81829 Munich, Allemagne

Europe, Afrique, Asie, Australie : +49 89 99 15 68 44

États-Unis et Canada : +1 800 597 5911

Japon : +81 3 3769 6900

Amérique latine : +55 11 33 55 33 70

France : +33-800-67-60-30

E-mail : support@brainlab.com

COPYRIGHT :

Les informations brevetées contenues dans le présent guide sont protégées par le copyright. La reproduction ou traduction de tout ou partie du présent guide requiert l'autorisation expresse et écrite de Brainlab.

Révision du document : 1.0

Numéro d'article : 60908-63FR

RESPONSABILITÉ :

Ce guide est sujet à des changements sans avis préalable et ne constitue pas un engagement de la part de Brainlab.

Pour de plus amples informations, voir la section Limite de responsabilité dans les Conditions générales de ventes de Brainlab.

