

„KOLIBRI“

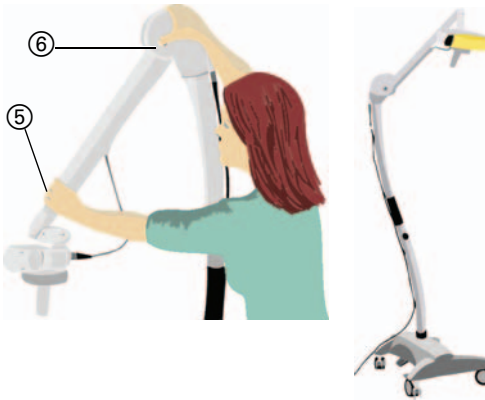
„Kolibri“ 2.x



„KOLIBRI“ KOMPONENTAI

- Kamera ①.
- Kilnojamosios kameros stovas ②.
- „Kolibri“ darbo stotis ③.
- „Kolibri“ vežimėlis ④.

PASTABA: kameros komponentai yra labai jautrūs. Nukritus arba sukrėtus kamera, gali išsiderinti kalibracija.



KAMEROS STOVO PADĖTIES NUSTATYMAS

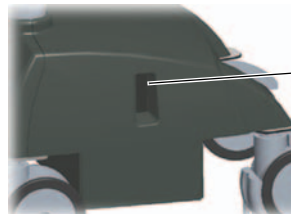
- Suimkite kameros svirtį ⑤.
- Paspauskite atjungimo mygtuką ⑥ (jeigu kameros svirtis užfiksuota) ir kameros svirtį perkelkite į naudojimo padėtį.

PASTABA: norėdami pastatyti arba laikyti kameros stovą, nulenkite kameros svirtį.



„KOLIBRI“ VEŽIMĖLIO ĮJUNGIMAS

- Prie vežimėlio galinės dalies prijunkite maitinimo laidą ir jungtį ① pasukite pagal laikrodžio rodyklę, kad ji užsifikuotų.



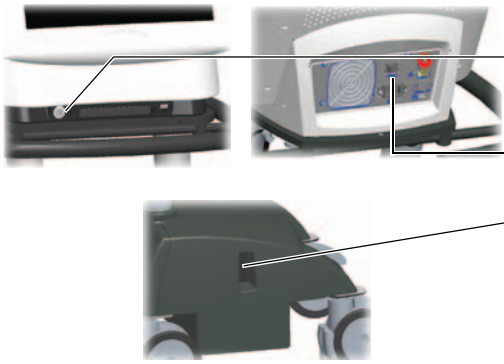
- Įjunkite UPS maitinimo jungiklį, esantį ant vežimėlio šono.



„KOLIBRI“ DARBO STOTIES ĮJUNGIMAS

- Prie kameros prievado prijunkite kameros kabelį.
- Prie darbo stoties galinės dalies prijunkite vežimėlio maitinimo laidą.
- Įjunkite darbo stoties galinėje dalyje esantį maitinimo jungiklį.
- Darbo stoties priekinėje dalyje paspauskite įjungimo / išjungimo mygtuką.

Pastaba: šis vadovas nepakeičia naudotojo instrukcijos.



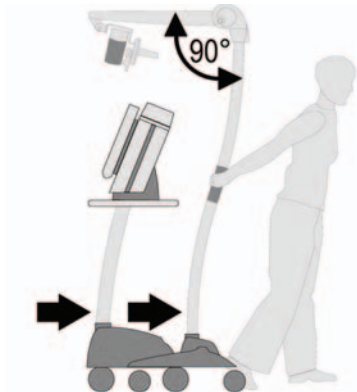
„KOLIBRI“ KOMPONENTŲ IŠJUNGIMAS

- Trumpai paspauskite darbo stoties priekinėje dalyje esantį įjungimo / išjungimo mygtuką ir palaukite, kol prietaisas išsijungs.
- Išjunkite darbo stoties galinėje dalyje esantį maitinimo jungiklį.
- Išjunkite UPS maitinimo jungiklį, esantį ant vežimėlio šono.



KAMEROS STOVO SUKABINIMAS SU „KOLIBRI“ VEŽIMĖLIU

- Nulenkite kameros svirtį 90° kampu kameros stovo atžvilgiu, kad užsifikuotų.
- Visiškai nulenkite kamerą į vidų.
- Atleiskite kameros stovo visų keturių ratų stabdžius ①.
- Atidarykite sukabinimo mechanizmą ②, paspausdami žemyn kameros stovo atjungimo pedalą ③.
- Į vežimėlį įstumkite kameros stovą. Sukabinimo mechanizmas automatiškai užsifikuos.



SUKABINTOS SISTEMOS PASTATYMAS IR PERKĖLIMAS

- Nulenkite kameros svirtį 90° kampu kameros stovo atžvilgiu, kad užsifikuotų.
- Perkėlimas: atleiskite visų ratų stabdžius (kameros stovo ir vežimėlio). Laikykite kameros stovo rankeną ir nustumkite kameros stovą ir vežimėlį į reikiamą vietą.
- Pastatymas: užfiksuokite visus ratų stabdžius.

PASTABA: kad apsaugotumėte sistemą, visus komponentus saugokite nuo stiprių sukrėtimų ar smūgių.



Temperatūra

Naudojimas **Sandėliavimas**
10–32 °C -10–45 °C



Drėgnis

Naudojimas **Sandėliavimas**
20–80 % 10–90 %
vengti vengti
kondensacijos kondensacijos



Maitinimas

- Įtampa = 100–120 VAC / 200–240 VAC
- Dažnis = 50 / 60 Hz
- Galios suvartojimas = 3 A esant 110 / 1,5 A esant 230 VAC

GAMINTOJO INFORMACIJA

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

Europa, Afrika, Azija, Australija: +49 89 99 15 68 44
JAV ir Kanada: +1 800 597 5911
Japonija: +81 3 3769 6900
Lotynų Amerika: +55 11 33 55 33 70
Prancūzija: +33-800-67-60-30

El. paštas support@brainlab.com

AUTORIŲ TEISĖS

Šiame vadove yra patentuotos autorių teisių saugomos informacijos. Nė vienos šio vadovo dalies negalima atkurti arba versti negavus aiškaus rašytinio „Brainlab“ sutikimo.

Dokumento versija: 1.0

Straipsnio numeris: 60908-63LT

ATSAKOMYBĖ

Šis vadovas gali būti pakeistas iš anksto nepranešus ir juo neįpareigojama „Brainlab“.

Jei reikia daugiau informacijos, žr. „Brainlab“ standartinių taisyklių ir pardavimo sąlygų skyrių „Atsakomybės ribojimas“.

