



CAMERA & LIGHTING LTD.

Sparks KFT Eszköz fertőtlenítési útmutató  
(COVID Melléklet)

### Lámpa

Fém és üveg felületek fertőtlenítése:

Ügyeljünk arra, hogy elektromos eszközöket kizárólag üzemben kívüli, áramtalanított állapotukban tisztítsuk, fertőtlenítsünk különösképpen figyelve ezen eszközök külsőcsatlakozói és illesztési pontjaira, az elektromos hibák és zárlat elkerülése érdekében. 70% izopropil alkohol oldattal, melyben az összetevők aránya 30% tiszta víz és 70% (99.9%-os vegytiszta izopropil) az oldattal átitatott puha rongy segítségével (mikroszálalás törülköző) töröljük át alaposan a felületet majd egy száraz ronggyal töröljük szárazra.

vagy

Alkohol-, Klór- és oldószermentes fertőtlenítőszeres oldat használatakor, az oldattal átitatott puha rongy segítségével (mikroszálalás törülköző) töröljük át alaposan a felületet majd a szer behatási ideje után 15-30 perc elteltével egy vizes rongy segítségével távolítsuk el a fertőtlenítőszeret a felületről.

Műanyag, gumi, fa és textil felületek fertőtlenítése:

Ügyeljünk arra, hogy elektromos eszközöket kizárólag üzemben kívüli, áramtalanított állapotukban fertőtlenítsünk különösképpen figyelve ezen eszközök külsőcsatlakozói és illesztési pontjaira, az elektromos hibák és zárlat elkerülése érdekében.

Alkohol-, Klór- és oldószermentes fertőtlenítőszeres oldat használatakor, az oldattal átitatott puha rongy segítségével (mikroszálalás törülköző) töröljük át alaposan a felületet majd a szer behatási ideje után 15-30 perc elteltével egy vizes rongy segítségével távolítsuk el a fertőtlenítőszeret a felületről.

Ozongenerátor használatakor, kövessük a használati útmutató utasításait, zárt térben helyezzük el az eszközöket, ha valaminek hord ládája van nyissuk ki ügyelve arra, hogy az ózongáz mindenhová eljusson. Ózon minden eszközre használható általános fertőtlenítő megoldás.

Egyéb fertőtlenítő -szerekkel, -berendezésekkel kapcsolatban érdeklődni, egyeztetni kell.

### Grip

Fém és üveg felületek fertőtlenítése:

Ügyeljünk arra, hogy elektromos eszközöket kizárólag üzemben kívüli, áramtalanított állapotukban tisztítsuk, fertőtlenítsünk különösképpen figyelve ezen eszközök külsőcsatlakozói és illesztési pontjaira, az elektromos hibák és zárlat elkerülése érdekében.

70% izopropil alkohol oldattal, melyben az összetevők aránya 30% tiszta víz és 70% (99.9%-os vegytiszta izopropil),

az oldattal átitatott puha rongy segítségével (mikroszálalás törülköző) töröljük át alaposan a felületet majd egy száraz ronggyal töröljük szárazra.

vagy

Alkohol-, Klór- és oldószermentes fertőtlenítőszeres oldat használatakor, az oldattal átitatott puha rongy segítségével (mikroszálalás törülköző) töröljük át alaposan a felületet majd a szer behatási ideje után 15-30 perc elteltével egy vizes rongy segítségével távolítsuk el a fertőtlenítőszeret a felületről.

Műanyag, gumi, fa és textil felületek fertőtlenítése:

Ügyeljünk arra, hogy elektromos eszközöket kizárólag üzemben kívüli, áramtalanított állapotukban fertőtlenítsünk különösképpen figyelve ezen eszközök külsőcsatlakozói és illesztési pontjaira, az elektromos hibák és zárlat elkerülése érdekében.

Alkohol-, Klór- és oldószermentes fertőtlenítőszeres oldat használatakor, az oldattal átitatott puha rongy segítségével (mikroszálalás törülköző) töröljük át alaposan a felületet majd a szer behatási ideje után 15-30 perc elteltével egy vizes rongy segítségével távolítsuk el a fertőtlenítőszeret a felületről.

Ozongenerátor használatakor, kövessük a használati útmutató utasításait, zárt térben helyezzük el az eszközöket, ha valaminek hord ládája van, nyissuk ki ügyelve arra, hogy az ózongáz mindenhová eljusson. Ózon minden eszközre használható általános fertőtlenítő megoldás.

Egyéb fertőtlenítő -szerekkel, -berendezésekkel kapcsolatban érdeklődni, egyeztetni kell.

### Kamera és video

Fém és üveg felületek fertőtlenítése:

Ügyeljünk arra, hogy elektromos eszközöket kizárólag üzemben kívüli, áramtalanított állapotukban tisztítsuk, fertőtlenítsünk különösképpen figyelve ezen eszközök külső csatlakozói és illesztési pontjaira, az elektromos hibák és zárlat vagy egyéb mechanikai hiba elkerülése érdekében.

Üveg felületeknél, ügyeljünk minél puhább mikroszálalás vagy papír törülközők használatára, üveg esetén fokozott figyelmet szenteljünk annak, hogy igen érzékeny felület fertőtlenítsünk, amely rendkívül sérülékeny és már kis karcolás is komoly kárt eredményezhet.

70% izopropil alkohol oldattal melyben az összetevők aránya 30% tiszta víz és 70% (99.9%-os vegytiszta izopropil),

az oldattal enyhén átitatott puha rongy segítségével (mikroszálalás törülköző) töröljük át alaposan a felületet majd egy száraz ronggyal töröljük szárazra.

Műanyag, gumi, fa és textil felületek fertőtlenítése:

Ügyeljünk arra, hogy elektromos eszközöket kizárólag üzemben kívüli, áramtalanított állapotukban tisztítsuk, fertőtlenítsünk különösképpen figyelve ezen eszközök külső csatlakozói és illesztési pontjaira, az elektromos hibák és zárlat vagy egyéb mechanikai hiba elkerülése érdekében.

Alkohol-, Klór- és oldószermentes fertőtlenítőszeres oldat használatakor, az oldattal átitatott puha rongy segítségével (mikroszálalás törülköző) töröljük át alaposan a felületet majd a szer behatási ideje után 15-30 perc elteltével egy vizes rongy segítségével távolítsuk el a fertőtlenítőszeret a felületről.

Ozongenerátor használatakor, kövessük a használati útmutató utasításait, zárt térben helyezzük el az eszközöket, ha valaminek hord ládája van, nyissuk ki ügyelve arra, hogy az ózongáz mindenhová eljusson. Ózon minden eszközre használható általános fertőtlenítő megoldás.

Egyéb fertőtlenítő -szerekkel, -berendezésekkel kapcsolatban érdeklődni, egyeztetni kell.