



TK-Team tuotteiden hoito- ja puhdistusohjeet

Taulukaapit:

Puuviilupintaiset ja melamiinipintaiset taulukaapit voidaan puhdistaa neutraalilla puhdistusnesteellä. Taulukaappien valkokankaiden puhdistus kts. valkokankaan puhdistusohjeet. Tussitaulun puhdistusohjeet kts. tussitaulun puhdistusohjeet.

AV-listajärjestelmä:

AV-listajärjestelmän metallipinnat voidaan puhdistaa neutraalilla puhdistusnesteellä. AV-listan kangaspintaisten ilmoitustaulujen puhdistus kts. Ilmoitustaulut. AV-listan tussitaulut kts. tussitaulun puhdistusohjeet.

Esittelyseinäkkeet:

Esittelyseinäkkeiden metallipinnat voidaan puhdistaa neutraalilla puhdistusnesteellä. Kangaspintaisten seinäkkeiden pinnat kts. Ilmoitustaulut. Esittelyseinäkkeiden tussitaulut kts. tussitaulun puhdistusohjeet.

Lehtiötaulut:

Lehtiötaulujen metallipinnat voidaan puhdistaa neutraalilla puhdistusnesteellä. Mobile Delux, Mobile Plus, TK-Team Delux ja Economy Plus lehtiötaulujen kirjoituspintojen puhdistus kts. tussitaulun puhdistusohjeet.

Liukukiskojärjestelmä:

Metallipinnat voidaan puhdistaa neutraalilla puhdistusnesteellä. Valkokankaiden puhdistus kts. valkokankaat.

Liukuovitaulut:

Tarkista säännöllisin väliajoin Liukuovitaulujen pyörästöjen kunto ja vaihda tarvittaessa uuteen. Taulujen pintojen puhdistus, pinnan ohjeistuksen mukaisesti.

Da-Lite ja TK-Team valkokankaat:

Valkokankaiden pinta voidaan puhdistaa neutraalilla puhdistusnesteellä.

WetWipe ja WriteScreen heijastuspinnat:

Heijastuspinnat ovat kestäväää e3 teräsemalipintaa, tauluihin voi kirjoittaa normaaleilla tussitaulutusseilla. Tahrat ja pinttynyt lika voidaan puhdistaa tauluista miedolla puhdistusaineella tai tussitaulun puhdistusaineella. Puhdistusaineista voi jäädä tussitaulun pintaan rasvoja, jotka voivat heikentää tussitaulun puhdistettavuutta. Käytettyäsi puhdistusaineita pyyhi taulu puhtaalla lämpimällä vedellä ja pyyhi taulu kuivaksi.



WetWipe pinta pyyhitään kostealla liinalla tai tussitaulun puhdistusnesteellä, (kts. tussitaulun puhdistusohje).

WriteScreen heijastuspinta pyyhitään normaalin tussitaulun tapaan kuivapyyhkimellä, (kts. tussitaulun puhdistusohje).

Hush ja Ecophon akustiikkapaneelit:

Kangaspintaisten Hush ja Ecophon akustiikkapaneelien puhdistamiseen suositellaan kevyttä harjausta pehmeällä harjalla.

Ilmoitustaulut:

Korkkitaulut:

Luonnonkorkkipinnan puhdistukseen voidaan käyttää neutraalia puhdistusnestettä. Pinta voidaan harjata puhtaaksi myös pehmeällä harjalla.

Korkkilinotaulut:

Bulletin Board pinnan puhdistukseen voidaan käyttää neutraalia puhdistusnestettä. Pinta voidaan harjata puhtaaksi myös pehmeällä harjalla.

Huom! Bulletin Board korkkilino voi uutena tuotteena tuoksua pellavaöljylle. Tämä haju haihtuu ajan myötä korkkilinopinnasta, riippuen tilan ilmanvaihdosta ja lämpötilasta.

Kangasilmoitustaulut, Pellavataulut:

Kangaspintojen puhdistamiseen suositellaan kevyttä imurointia ja kuivapesua.

Kangasilmoitustaulut ja pellavataulut ovat M1 luokiteltuja tuotteita



Kirjoituspinnat (teräsemali e3 ja lasipintaiset):

Delux tussi- ja liitutauluissa on kirjoituspintana Polyvision e3 ceramicsteel teräsemalipinta. e3 ceramicsteel teräsemalipinta on kahteen kertaan yli 800 asteessa emaloitu pinta, joka kestää erittäin kovaa käyttöä sekä kulutusta. **Vakio tussitauluissa** on kirjoituspintana kovassa kuumuudessa polttomaalattu teräspinta, joka on kehitetty erityisesti tussitaulukäyttöä varten.

Lasitaulut on valmistettu karkaistusta lasista ja taulun väri on emaloitu taulun pinnalle.



Kuva 1

Toimenpiteet ennen käyttöönottoa, kuva 1

Tussitaulut:

- Poista kirjoituspinnan suojamuovi.
- Pyyhi taulun pinta puhtaalla lämpimällä vedellä.
- Uuden taulun pintaan voi alkuvaiheessa muodostua ns. haamujälkeä. Ilmiö poistuu käytön myötä taulusta.

Lasitaulut:

- Pyyhi taulun pinta puhtaalla lämpimällä vedellä.
- Tämän jälkeen voit ottaa lasitaulun normaalin käyttöön.



Kuva 2

Tussi- ja lasitaulun päivittäinen käyttö, kuva 2

Tussi- ja lasitaulujen puhdistaminen on helppoa TK-Team tussipyyhkimen avulla. Tarkista tussipyhkimen kunto säännöllisin väliajoin ja vaihda tussipyhkimen uusi pinta aina tarvittaessa.



Kuva 3

Pinttynyt lika tussi- tai lasitaulussa, kuvat 3 ja 4

Tahrat ja pinttynyt lika voidaan puhdistaa taulusta vedellä, miedolla puhdistusaineella tai erillisellä TK-Team tussi- ja lasitaulujen puhdistamiseen tarkoitetulla puhdistusaineella.

HUOM! Liian voimakkaita ja rasvapitoisia puhdistusaineita voivat vahingoittaa vakio tussitaulun pintaa.

Puhdistusaineista voi jäädä tussitaulun pintaan rasvoja, jotka voivat heikentää tussitaulun puhdistettavuutta. Käytettyäsi puhdistusaineita pyyhi taulu puhtaalla lämpimällä vedellä ja pyyhi taulu kuivaksi.

Tarkista tussipyhkimen kunto ja vaihda tussipyhkimen uusi pinta aina tarvittaessa.



Kuva 4

Liitutaulut:



Kuva 1

Toimenpiteet ennen käyttöönottoa, kuva 1

- Poista kirjoituspinnan suojamuovi.
- Pyyhi taulun pinta puhtaalla lämpimällä vedellä.
- Uuden taulun pintaan voi alkuvaiheessa muodostua ns. haamujälkeä. Ilmiö poistuu käytön myötä taulusta.



Kuva 2

Liitutaulun päivittäinen käyttö, kuva 2

Liitutaalujen pyyhkiminen on helpointa kostealla taulusienellä tai liitutaulun puhdistamiseen tarkoitetulla nukkaamattomalla pyyhkimellä tai lastalla.

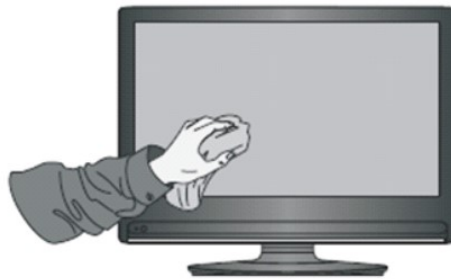


Kuva 3

Pinttynyt lika liitutaalussa, kuvat 1 - 3

- Tahrat ja pinttynyt lika puhdistetaan vedellä tai miedolla yleispesuaineella. Liian voimakkaat ja rasvapitoiset pesuaineet voivat vahingoittaa liitutaulun pintaa.
- Puhdistusaineista voi jäädä liitutaulun pintaan rasvoja, jotka voivat heikentää taulun puhdistettavuutta. Käytettyäsi puhdistusaineita pyyhi taulu puhtaalla lämpimällä vedellä ja pyyhi taulu kuivaksi.
- Tarkista samalla taulupyhkimen kunto. Vaihda tarvittaessa kulunut pyyhkin uuteen.

Kosketusnäyttö:



Näytön puhdistus:

- Sammuta virta näytöstä.
- Puhdista näyttö ja reunat. Puhdistuksessa voit käyttää haalealla vedellä kostutettua nukkaamatonta liinaa tai pehmeää kangasta. Halutessasi voit myös käyttää laimennettua puhdistusainetta liinan kostuttamiseen.
- Pyyhi näyttö liinalla, varmista että **liinasta ei valu vettä / pesuainetta** näytön pintaa pitkin näytön reunoihin tai laitteen sisään. Neste saattaa aiheuttaa laitteen rikkoontumisen.
- Jos näytön pinta jää kosteaksi, kannattaa se kuivata vielä kuivalla liinalla parhaan lopputuloksen saavuttamiseksi.

Säännöllinen huolellinen puhdistus pitää laitteesi pitkään uudenveroisena.