

Děkujeme, že jste si zakoupili náš výrobek.

Při dodržování tohoto návodu vám bude výrobek dobře sloužit. Emailový povrch tabule vyžaduje šetrné zacházení. Je třeba se vyvarovat poškození povrchu a mít na paměti, že tento typ povrchu se používáním opotřebovává a pak je mazání popisovačů obtížné. Proto tento povrch není vhodný pro intenzivní používání, zejména ve školách. Při intenzivním provozu může být životnost povrchu tabule kratší než 3 měsíce.

Na povrch tabule používejte pouze popisovače, stěrky, čističe a pomůcky, které jsou k tomu určené. Dojde-li k poškození tabule jinými předměty, nemusí být případná reklamace uznána.

POKYNY PRO UŽIVATELE

1. První použití tabule – nejprve proveďte tyto kroky:

- vyčistěte emailový povrch tabule čisticím prostředkem pro bílé tabule – povrch tabule může být kontaminován zbytkovými nečistotami z výroby, balení nebo montáže. Doporučujeme čisticí prostředek na bázi alkoholu. Nikdy nepoužívejte abrazivní čisticí prostředek, prostředek s obsahem mýdlového louhu nebo rozpouštědlo. Abrazivní prostředek může poškodit povrch tabule, po použití prostředku s obsahem mýdlového louhu se může tabule obtížně mazat. Rozpouštědlo může povrch rozleptat, a zcela tak znehodnotit.
- Postupujte podle návodu na čisticím prostředku pro bílé tabule. Plochu utřete čistým měkkým hadříkem. Při velkém znečištění doporučujeme nechat čisticí prostředek působit delší dobu. Tento krok opakujte, dokud povrch není zcela čistý.

2. Provoz tabule:

Pro bezproblémové používání tabule je třeba dodržovat tato pravidla:

- Na emailový povrch psát pouze popisovači určenými pro psaní na bílé tabule - jsou výrobcem viditelně označeny pro toto použití. Popis setřít měkkým suchým hadříkem vždy, až uschne. Po setření nezaschnutého popisu, se mohou na povrchu tabule objevit šmouhy.
- Pro snadné a dobré mazání tabule je důležité:
 - nepsat téměř vypsáním popisovačem. Při slabé stopě, je snaha více přitlačit, což vede k roztřepení a znehodnocení hrotu a také k obrušování povrchu tabule,
 - dbát na pravidelnou výměnu stíracích hadříků nebo stíracích vložek do stěrek, aby na funkční ploše nezůstávaly šmouhy. Kontrolovat, zda stírací vložka není příliš tenká vlivem používání. Mohlo by dojít k poškození povrchu tabule.
- Během používání se na povrchu vytvoří tenký film, na kterém ulpívají prach a částice, které víří ve vzduchu. Po nějaké době je proto nutné povrch tabule znova vyčistit do základního stavu. Nutnost opakovaného čištění je závislá na intenzitě provozu a čistotě prostředí, kde se tabule nachází. Vyčištění tabule do základního stavu se provádí přibližně jedenkrát za dva až čtyři týdny, viz bod 1. tohoto návodu - POKYNY PRO UŽIVATELE.
- Při používání magnetů dávejte pozor na poškrábání povrchu tabule. Doporučujeme, nepoužívat magnety přímo na povrch, ale pouze přes papír. Magnety, které zrovna nepoužíváte, odkládejte na políčku tabule.
- Při smazání tabule, mohou na povrchu zůstat tzv. duchy – odlesky po smazaných popisovačích. Na tomto typu povrchu to je běžné.

PLÁN KONTROL A ÚDRŽBY

Pro zajištění správné funkce a bezpečnosti výrobku musí provozovatel dodržovat následující pokyny.

1. Před každým použitím tabule:

- kontrolovat, zda je tabule pevně umístěna na stěně a při používání nehrozí riziko ohrožení uživatele a jiných osob. Např. pádem tabule. Hrozí-li riziko ohrožení osob, je nutné podniknout všechny kroky pro odstranění tohoto rizika.
- provést vizuální kontrolu výrobku a zjistit, zda je v pořádku, bez známek poškození. V případě poškození výrobku, podniknout kroky pro zabránění vzniku dalších škod, a to bez zbytečného odkladu.

2. Měsíční údržba – 1x měsíčně :

provést precizní vyčištění povrchu a rámu tabule, aby byly beze zbytku obnoveny vlastnosti a estetický vzhled tabule a zachovala se tak životnost a užitné vlastnosti výrobku na dlouhou řadu let.

- Vyčistit povrch tabule, viz bod 1. tohoto návodu - POKYNY PRO UŽIVATELE.
- Vyčistit rám tabule a ostatní příslušenství. Nikdy nepoužívejte abrazivní čističe nebo rozpouštědla. I velmi jemné abrazivní čističe mohou způsobit poškrábání povrchu.