

### Inspekční software ElcoMaster

Profesionální protokoly o provedeném měření jsou v dnešní době nevyhnutelnou součástí samotného měření. ElcoMaster® je rychlý a snadno použitelný software, který splní všechny požadavky na protokoly o provedeném měření.

Software ElcoMaster® Vás bude informovat o dostupných aktualizacích softwaru, když je PC připojený k internetu.

Po připojení přístroje Elcometer k PC Vás software bude také informovat o možných aktualizacích samotného přístroje.

Pokud uložíte naměřené hodnoty do přístroje, software ElcoMaster® Vám umožní tato data v několika sekundách prohledat a zpracovat. Průvodce programem Vás provede každým krokem, od připojení přístroje až po archivaci naměřených hodnot a vytvoření profesionálních protokolů.

Software je k dispozici pro stáhnutí na stránkách [elcometer.com](http://elcometer.com) a obsahuje různé jazykové mutace včetně češtiny.



### Základní vlastnosti

- Jednoduché připojení – ElcoMaster® rychle a jednoduše připojíte a můžete ihned stahovat data (přes Bluetooth nebo USB)
- Import existujících protokolů – naskenujte již vytvořené protokoly do programu ElcoMaster® a přesouvejte všechny data tam, kde je potřebujete. Data můžete jednoduše uložit a vytisknout
- Export, tisk a odesílání – jediným kliknutím exportujte, tiskněte pdf. formáty nebo emaily přímo z ElcoMaster®
- Cloud – přístup z více lokalit

### ElcoMaster® umožní

- Importovat a kombinovat měření přes Bluetooth nebo USB do celé škály přístrojů Elcometer, včetně:
  - hodnocení povrchu
  - kontaminaci solí
  - klimatické podmínky
  - hodnocení teploty v pecích
  - tloušťka nátěrů



- tloušťka koroze
- hodnocení adheze
- měření lesku
- není nutné mít specifický software pro různé přístroje, všechny přístroje Elcometer využívají stejnou platformu
- ukládání dat do souborů rozdělených dle typu inspekce nebo přístroje
- analyzovat měření pomocí statistik, histogramů, limitů, poznámek nebo fotografií
- exportovat data přímo do programu Microsoft Excel nebo s koncovkami csv. a txt. Exportem ušetříte čas a zabráníte chybám.
- vytvářet protokoly do standardních nebo navržených šablon trvá pár vteřin
- Vytvářet protokoly přímo na míru Vašim potřebám, v nichž jsou různé inspekční parametry (tloušťka zaschlé nátěrové hmoty, profil povrchu, obsah solí, okolní prostředí nebo přilnavost) doplněny obrázky, poznámkami a dalšími konkrétními informacemi o projektu
- díky technologií Cloudu můžete v reálném času kontrolovat jednotlivé projekty na jakémkoliv místě

Software se neustále přizpůsobuje aktuálním požadavkům uživatelů. Mezi nejnovější funkce patří např.

- **běžné přehledy** – všechny přehledy, které nyní vytvoříte v ElcoMasteru můžete stáhnout do svého mobilního zařízení a dokončit přímo v mobilu
- **kombinované přehledy** – vytvořené přehledy pro různé přístroje nebo inspekční metody jednoduše spojíte do jednoho souboru. Vaši zákazníci tak budou mít vše pohromadě v jednom dokumentu.
- **podpora tisku** – uživatelé mohou pomocí služby Apple Air Print nebo Google Cloud Print Support vytisknout reporty přímo ze svého mobilního telefonu
- **knihovna dokumentů** – všechna relevantní data ze svých měření si můžete ukládat do svých mobilních zařízení (např. i bezpečnostní listy nebo certifikáty jednotlivých inspektorů). Tyto údaje pak nainportujete do konkrétní složky vlastních dokumentů.
- **zobrazení na šířku** – pro tablety je nyní možné zobrazení i na šířku.
- **podpora Excelu** – protokoly si můžete stáhnout i nahrát v sešitu Excel, protokoly tak lze jednoduše upravovat v souboru xls.



Exportujte data přímo do programu Microsoft Excel nebo s koncovkami csv. a txt. Exportem ušetříte čas a zabráníte chybám.



Ukládejte data do souborů rozdělených dle typu inspekce nebo přístroje.



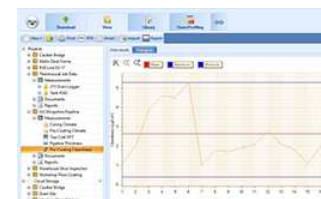
Přidejte do protokolu fotky nebo poznámky.



Pomocí nástroje Tvorba protokolů můžete jednotlivá měření jednoduše zobrazit.



Vytvářejte protokoly přímo na míru Vašim potřebám, v nichž jsou různé inspekční parametry (tloušťka zaschlé nátěrové hmoty, profil povrchu, obsah solí, okolní prostředí nebo přilnavost) doplněny obrázky, poznámkami a dalšími konkrétními informacemi o projektu.



Vytvářejte profesionální protokoly v pdf formátu, které budou obsahovat všechny potřebné údaje a pošlete je pomocí e-mailu nebo přes cloud.



<https://www.gamin.cz/elcomaster/>