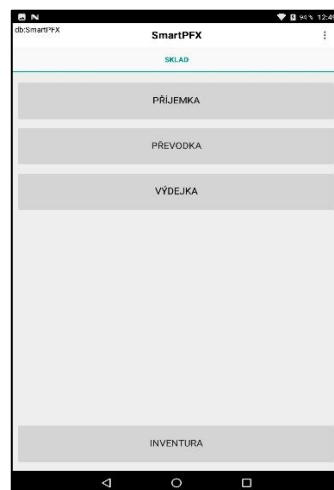
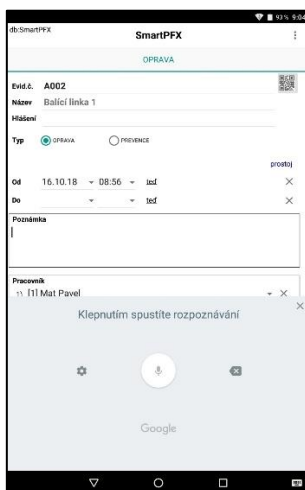
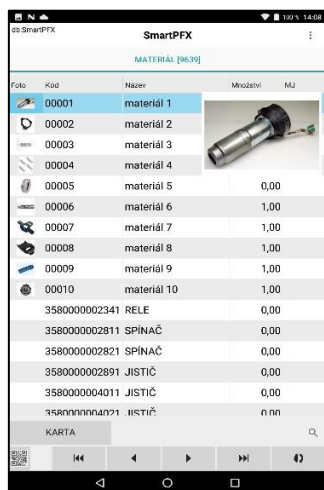
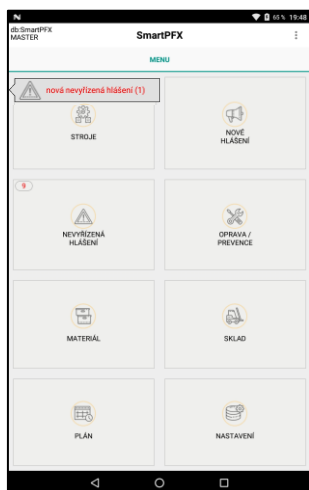


# SmartPFX



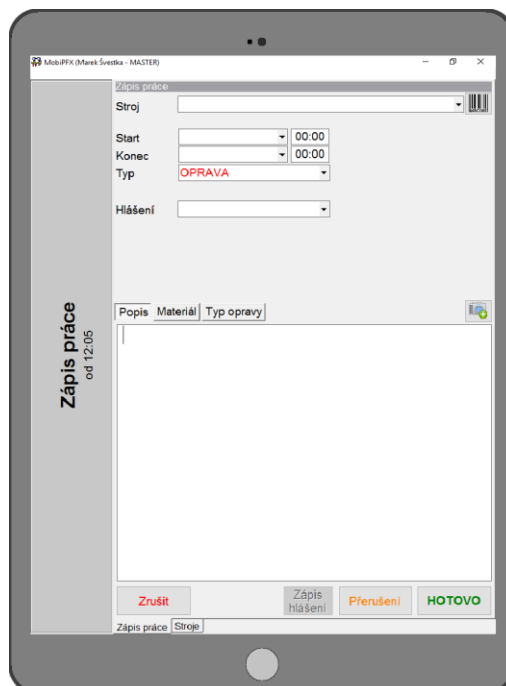
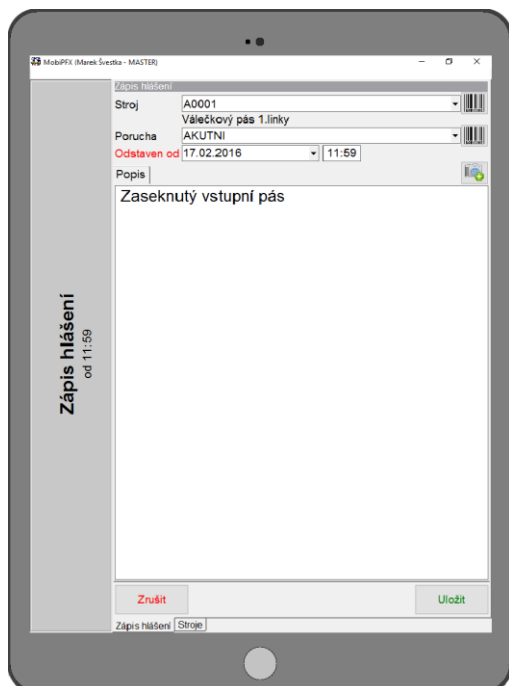
Zdržuje Vás chodit od práce k počítači? Mějte PROFYLAX stále po ruce v telefonu!



# MobiPFX



Potřebujete offline řešení pro práci mimo datovou síť nebo Wi-Fi? Volte MobiPFX na tablet či počítač!



Karta stroje / Karta materiálu / Rychlý zápis opravy / Zápis preventivní údržby z plánu / Okamžité nahlášení závady  
Zápis stavu diagnostiky / Práce se skladem / Identifikace stroje či náhradního dílu pomocí QR nebo čárového kódu



WWW.PROFYLAX.CZ



## SmartPFX

Aplikace pro mobilní on-line práci je dostupná pro systém Windows i Android, tj. lze ji provozovat v běžných mobilních telefonech. Aplikace komunikuje přímo s databází Nexus na serveru přes povolený port 2001. Práce je jinak obdobná jako u off-line aplikace, především lze zjednodušeně zapisovat nová hlášení, zapisovat opravy a prevence, pracovat se skladem (příjemky, převodky, výdejky) a při všem využívat fotoaparát mobilu jako snímač QR kódů. Zápisy jsou maximálně zjednodušeny a uzpůsobeny malým displejům telefonů. U on-line aplikace je samozřejmě výhodné, že údržbáři většinou už disponují mobilními telefony, takže se nemusí pořizovat žádný HW. Protože on-line aplikace funguje i na systému Windows, je možné použít i pro nenáročné dotykové terminály pro záznam práce u skupin strojů. On-line práce je možná i přes internetová data, jen musí být zachována konektivita do firmy na NexusDB server, tedy mít veřejnou IP adresu serveru s databází Profylaxu. Manažeři mohou mít na mobilu stálý přehled o stavu poruch, případně mohou pomoci hlášení zadávat úkoly i mimo firmu.

## MobiPFX

Aplikaci pro off-line práci podniky volí tehdy, když pokrytí provozu Wi-Fi signálem není dokonalé, nebo když v nějaké části podniku vůbec signál není. Funguje to tak že se do tabletu s operačním systémem Windows 10 (obvykle Pro, bývá nutné zařazení do domény) na podnikové Wi-Fi nejdříve synchronizačním nástrojem natáhne aktuální databáze strojů, hlášení a plánu údržby a údržbář potom v provozu zaznamenává práci off-line. Nemusí se tedy starat o kvalitu signálu a rychlost spojení, nic ho při zápisu nezdržuje. Může zapisovat hlášení i s fotkami, může zapisovat vykonané opravy nebo plánované údržby, může pracovat se skladem. Práce je jednodušší než v běžném Profylaxu, není zde tolik možností, prostředí je upraveno na dotykové ovládání. Fotoaparát tabletu přitom slouží jako snímač QR kódů, takže údržbář by se neměl zdržovat např. hledáním evidenčního čísla stroje, na kterém zrovna pracuje, prostě jen sejme QR kód. Svou práci potom synchronizuje s hlavní databází Profylaxu, kdykoliv se dostane k příslušné Wi-Fi síti.

Aplikace je určena i pro nepřenositelné klasické počítače s myší a klávesnicí, kde se nastaví jiný režim ovládání aplikace. Klasické PC jsou dostupná i se staršími Win 7, které jsou kompatibilní. Na klasickém PC je vhodné aplikaci použít pro jednodušší zadávání nových požadavků výroby na údržbu, zápis oprav, prevencí a také pro PC, které jsou připojeny do firemní sítě pomalejším připojením. MobiPFX není v podstatě závislý na rychlosti připojení, protože přenáší jen velmi malé množství dat a to pouze při synchronizaci.

Cena SmartPFX i MobiPFX	Kč bez DPH
Modul mobilní aplikace + v ceně 1 licence na první mobilní zařízení	19 000
Licence na každé další mobilní zařízení (tablet, telefon)	1 900

### Požadavky:

**Mobil:** Android od verze 6.0 a fotoaparát alespoň 5 Mpx, upgrade databáze NexusDB 4.5

**Tablet:** 4GB RAM a opět fotoaparát alespoň 5 Mpx, Win 10 Pro - pro uživatele domény

Karta stroje / Karta materiálu / Rychlý zápis opravy / Zápis preventivní údržby z plánu / Okamžité nahlášení závady  
Zápis stavu diagnostiky / Práce se skladem / Identifikace stroje či náhradního dílu pomocí QR nebo čárového kódu



WWW.PROFYLAX.CZ

