

NAPÁJECÍ PROFIL PC STUDENTA PRO SYSTÉM SMARTCLASS





AV MEDIA Systems, a.s. pondělí 20. listopadu 2023





Napájecí profil Windows studentských PC je vhodné nastavit tak, aby nedocházelo k NECHTĚNÉMU uspávání PC, vypínání monitorů během výuky. Je to z důvodu sdílení obrazu, kdy může docházet ke zbytečně matoucím situacím se sdílením uspaného PC, nebo počítače který má vypnutý výstup grafické karty. Pozor také na nastavení tlačítka pro vypnutí PC – zde je nutné ověřit, že stiskem tlačítka dochází skutečně k vypnutí PC a ne k režimu spánku, hibernaci a podobných úsporných módů, které PC nabízí a bývají často nastaveny jako výchozí. Dále není vhodné mít nastavenu volbu "Zapnout rychlé spouštění" v profilu napájení

Zde je základní postup k nastavení profilu napájení v OS Windows:

 Otevřeme nastavení napájecího profilu v OS Windows – Start – Ovládací panely – Hardware a Zvuk – Možnosti napájení







2. Vytvoříme nové schéma napájení přes příslušnou volbu v levém menu a pojmenujeme ho například "Robotel"



3. Nastavíme parametry pro vypnutí displeje na "NIKDY", volbu pro režimu spánku nastavíme také na "NIKDY" a stiskneme tlačítko "Vytvořit"

Změňte nastavení pro schéma: Robotel

Zvolte nastavení režimu spánku a displeje, které má počítač používat.

	🔋 Baterie	🛷 Napájen ze sítě
🔛 Vypnout displej:	Nikdy ~	Nikdy ~
Převést počítač do režimu spánku:	Nikdy ~	Nikdy ~



Nastavení tlačítek napájení

Nastavení pro zavření víka

Vytvořit schéma napájení

Nastavení režimu spánku

Volba nebo přizpůsobení schématu napájení

Schéma napájení je souhrn nastavení hardwaru a systému (například jasu displeje, přepínání do režimu spánku atd.) určující, jakým způsobem má počítač využívat elektrickou energii. <u>Zobrazit další informace o schématech napájení</u>



Změnit nastavení schématu

Změnit nastavení schématu

○ Rovnováha

Je vytvářena automatická rovnováha mezi výkonem a spotřebou energie v hardwaru, který to umožňuje.





4. Dále je třeba nastavit další dodatečné parametry tohoto profilu, tyto možnosti najdete pod volbou "Nastavení tlačítek napájení". Zde uvidíte další možnosti, které je vhodné nastavit dle následujícího obrázku (POZOR! Některé volby se mohou lišit pro PC a notebook či jiná zařízení). Po nastavení parametrů nezapomeňte stisknout v dolní části tlačítko "Uložit změny"

Definujte tlačítka napájení a zapněte ochranu heslem.

Zvolte požadované nastavení napájení počítače. Změny nastavení provedené na této stránce se vztahují na všechna schémata napájení.

Nastaven	í tlačítka napájení, tlačítka režim	u spánku a víka Baterie	🛷 Napájen ze sítě
٢	Po stisknutí tlačítka napájení:	Vypnout ~	Vypnout ~
0	Po stisknutí tlačítka režimu spánku:	Neprovádět žádnou akc $ \smallsetminus $	Neprovádět žádnou akci $ \lor$
٨	Při zavření víka:	Neprovádět žádnou akci $ \smallsetminus $	Neprovádět žádnou akci $ \smallsetminus $
Nastaven Zap Tato Dali Pře Zob	nout rychlé spuštění (doporučo o funkce pomáhá rychleji spustit <u>ší informace</u> pnout do režimu spánku prazí se v nabídce napájení. pnout do režimu hibernace	e no) vypnutý počítač. Chování při re	estartování není nijak ovlivněno.
Zob Uza Zob	irazi se v nabidce napajeni. I mknout Irazí se v nabídce obrázku účtu.		
			Uložit změny Zrušit

Jedná se o typické a doporučené nastavení pro systém Robotel SmartClass z pohledu pohodlné práce uživatelů. Některé volby nejsou zásadní, ale je dobré zvážit tyto možnosti pro eliminaci nežádoucího chování systému Windows při práci s učebnou.