



Vítejte v programu Grid 2

Děkujeme, že jste si vybrali Grid 2! Tyto nácvikové karty vám pomohou naučit se pracovat s programem Grid 2. Krok za krokem vás povedou tak, abyste získali základní dovednosti potřebné k ovládnutí programu a k práci s ukázkovými mřížkami, které jsou součástí programu.



Jak pracuje Grid 2?

Umožňuje lidem s fyzickým a smyslovým postižením získat přístup k počítači bez klávesnice a myši. Počítač je možno užít pro komunikaci s hlasovým výstupem a jiné činnosti. (jako např. Email)

Co jsou mřížky?

Mřížky jsou stránky s tlačítky, které se nazývají buňky. Buňky jsou užívány ke komunikaci, k psaní vět nebo k propojení s jinou mřížkou.

Přístup pro každého

Grid 2 byl vytvořen tak, aby byl univerzálně přístupný. Mohou s ním pracovat lidé, kteří používají myš, dotykovou obrazovku, joystick, hlavové ukazovátko, pomůcky pro ovládnutí očima nebo spínače.



Co můžete v programu dělat...

Oblast, do které píšete věty, se nazývá pracovní prostor. Existuje mnoho pracovních prostorů pro různé úkoly.

Komunikace tváří v tvář

Pracovní prostor **Text se symboly** je určen pro komunikaci pomocí psaní vět ze symbolů. Pracovní prostor **Text** je pro uživatele, kteří se mohou dorozumívat psaním. Pracovní prostor **Text a zprávy** umožňuje ukládat navíc věty (sdělení), které mohou být v komunikaci v budoucnu užitečné. Všechny tyto 3 pracovní prostory obsahují možnost hlasitého proslovení napsaných sdělení.

Vzdálená komunikace

Pracovní prostory **Email**, **Mobilní telefon** a **Skype** jsou určeny pro komunikaci s lidmi, kteří nejsou nablízku.(např. posílání SMS, telefonické hovory)

Další pracovní prostory

Pracovní prostor **Webový prohlížeč** slouží k prohlížení webových stránek. Pokročilejší uživatelé mohou používat pracovní prostor **Textový procesor** pro psaní a úpravu jednoduchých dokumentů, které mohou uložit a později opět otevřít.

Součástí programu jsou také pracovní prostory **Hudební přehrávač** a **DVD přehrávač**, jejichž pomocí můžete přehrávat CD, DVD nebo hudbu uloženou ve vašem počítači..

Pracovní prostor **Ovládání počítače** umožní interakci s jinými programy ve Windows. Jsou zde také pracovní prostory, které obsahují např. hodiny, kalkulačku nebo aktuální nastavení počítače.

Pracovní prostory můžete přepínat z nabídky nad mřížkami. Pracovní prostor můžete také měnit pomocí buněk.

Barva pracovního prostoru odkazuje na barvu příkazů, které můžete užít s tímto prostorem.



Instalace programu Grid 2

Tato karta popisuje postup instalace programu Grid 2.

Instalace programu Grid 2

1) Vložte CD Grid 2 do CD mechaniky ve vašem počítači. Instalace začne automaticky. Pokud instalace automaticky nezačne, najděte CD mechaniku ve složce Tento počítač (Počítač), a dvakrát klikněte na ikonu setup.

2) Několikrát klikněte na tlačítko **Další**.

Většinu uživatelů bude vyhovovat výchozí nastavení, takže jen klikejte na tlačítko **Další** na každé obrazovce, dokud nezačne instalace.

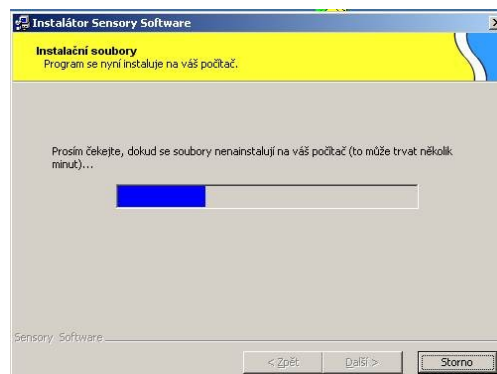
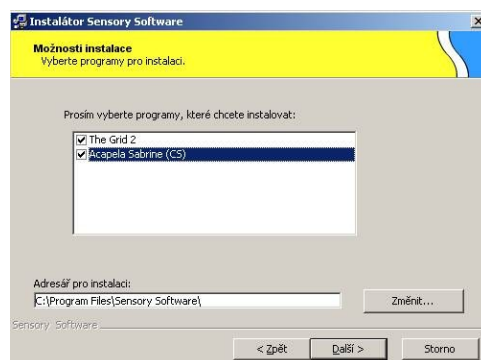
3) Po dokončení instalace klikněte na **Dokončit**.

Adobe Acrobat Reader

Pokud si chcete na počítači prohlížet manuál (doporučeno), budete potřebovat nainstalovat program Adobe Acrobat Reader.

Instalace nástroje pro řeč

Po skončení instalace programu Grid 2 byste měli nainstalovat nějaké hlasy pro hlasový výstup. Hlas Acapela (Sabrina) se nainstaluje přímo z CD s programem Grid 2 v průběhu instalace.

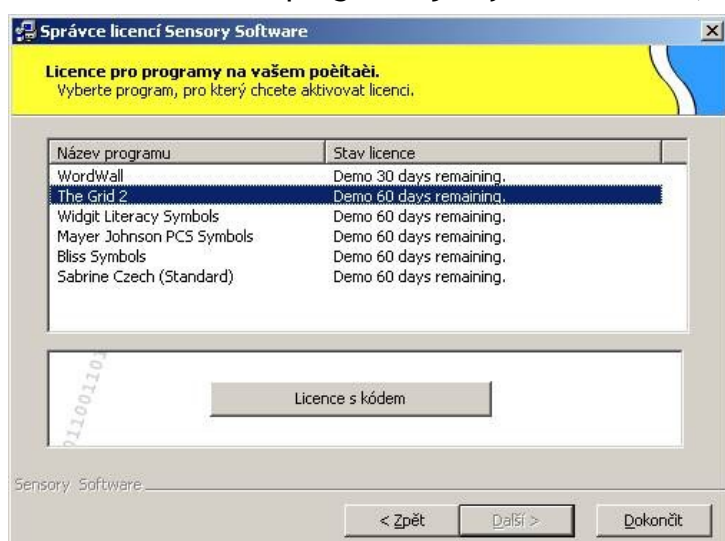




Aktivace licence programu Grid 2

Pokud jste zakoupili CD s programem Grid 2, obdrželi jste licenční kód. Tato karta vysvětluje, jak aktivujete svou licenci.

- Spust'te Správce licencí z menu Start:
- **Start > Programy > Sensory Software > Licence Manager**
- Klikněte na **Licence s kódem**.
- Vložte licenční kód a klikněte na **Další**.
- Licence Vašeho programu je nyní aktivována, klikněte na **Dokončit**.



Zde můžete vidět programy, které jsou nainstalovány na vašem počítači.

Klikněte na tlačítko Licence s kódem.

...potom napište váš licenční kód a klikněte na Další.



Správce licencí vás připojí k internetu pro aktivaci vaší licence. Pokud váš počítač není připojen k internetu, zatrhněte políčko a sledujte instrukce na obrazovce.

Bezplatné vyzkoušení softwaru

Pokud jste program Grid 2 zatím nezakoupili, můžete si ho vyzkoušet po dobu 60 dní. Během této doby nás můžete kontaktovat s jakýmkoliv otázkami ohledně fungování programu.



Prohlížeč mřížek

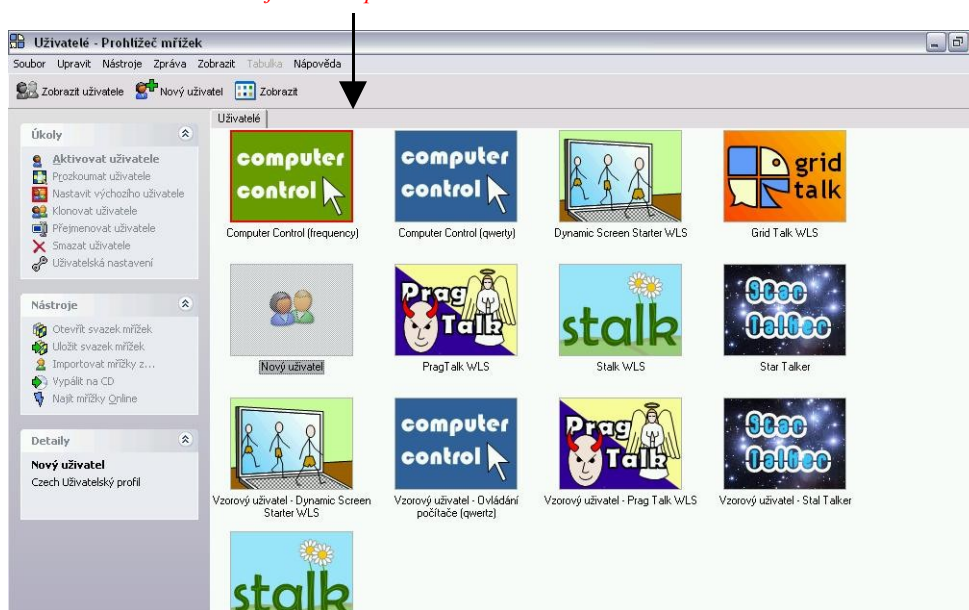
Jednotlivé uživatele si můžete prohlížet a spravovat v Prohlížeči mřížek. Tato karta popisuje různé oblasti okna Prohlížeče mřížek.

Při startu programu Grid 2 uvidíte okno Prohlížeče mřížek. V něm uvidíte seznam uživatelů a nejčastější příkazy (úkoly), které můžete u vybraného uživatele provést.

Uživatelé programu Grid 2 mohou mít svoje vlastní mřížky a nastavení. Tak může více lidí s různými potřebami užívat program Grid 2 na stejném počítači.

Toto jsou dostupní uživatelé..

V tomto rámečku se zobrazují obecné úkoly.



Pokud kliknete na uživatele a vyberete příkaz **Prozkoumat uživatele**, můžete vidět mřížky pro jednotlivé uživatele. Otevře se nové okno, ve kterém uvidíte seznam jednotlivých mřížek.

*Zkuste kliknout na tlačítko **Zobrazit** v nabídce a vyzkoušejte různé možnosti zobrazení.*



Vzoroví uživatelé

V programu Grid 2 najdete tyto ukázkové uživatele, které můžete upravovat dle potřeby.



Stalk

Stalk je malý soubor mřížek pro rychlou komunikaci. Mřížky jsou vytvořeny tak, aby zajímavým způsobem seznámily uživatele se základními prvky programu, jako jsou věty ze symbolů a pohyb mezi jednotlivými mřížkami.



Dynamic Screen Starter

Dynamic Screen Starter je velmi jednoduchý slovník pro uživatele symbolů. Tyto mřížky poskytují strukturovaný start pro tvorbu širšího a personalizovaného komunikačního systému.



Prag Talk

PragTalk obsahuje slovní zásobu, zamýšlenou pro velmi malé děti. Začněte výběrem povídání o "hezkých" nebo "ošklivých" věcech a uvidíte, jaké možnosti vám mřížky nabídnou.



Star Talker

Star Talker umožňuje psaní a rychlou komunikaci pomocí klávesnice s predikcí. Jednotlivé věty můžete uložit a později je snadno znovu vyvolat. Se Star Talkerem můžete také posílat SMS nebo emaily a používat Skype.



Computer Control

Ovládání počítače umožňuje získat kontrolu nad funkcemi vašeho počítače. Obsahuje klávesnici na obrazovce, možnost ovládat myš a pracovat s okny. Součástí jsou také mřížky pro práci s nejčastěji užívanými programy, jako jsou např. Microsoft Word nebo Outlook.

Další mřížky můžete najít na grids.sensorsoftware.com.



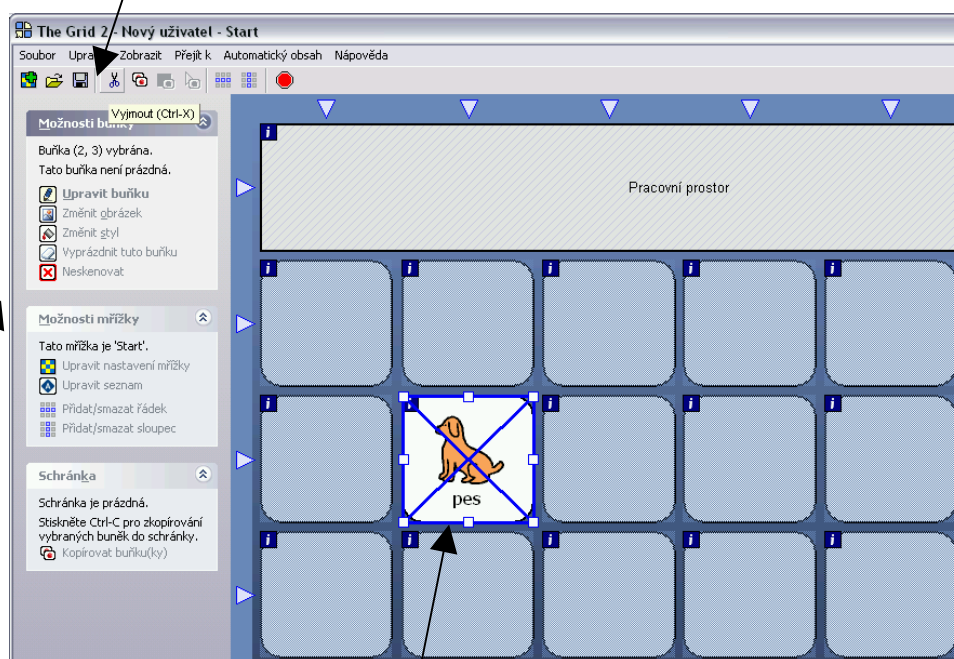
Úprava mřížek

Tato karta nabízí úvod do režimu úprav. V režimu úprav můžete měnit mřížky a buňky.

- Změny v mřížkách lze dělat v Režimu úprav. Stiskněte klávesu **F11** nebo vyberte z menu **Upravit > Režim úprav**.

Když se dostanete do režimu úprav, klikněte jednoduše na buňku – tak ji vyberete. Když je buňka vybraná, je označena modrým křížkem.

Toto je panel nástrojů s tlačítky pro novou mřížku, uložení a konec úprav..



Vybrané buňky mají modrý okraj s křížkem přes střed..

V tomto rámečku jsou zobrazeny užitečné úkoly..

Rámec Možnosti buňky na levé straně zobrazuje užitečné úkoly. Změny, které provedete, se budou týkat pouze buněk, které jste vybrali (označili).

Pokud skončíte s úpravami, klikněte na ikonu s disketou pro uložení změn. Potom klikněte na červenou ikonu ve tvaru značky stop (nebo stiskněte **F11**) a opusťte tak režim úprav. Nyní můžete mřížku používat.



Vytváření buněk pro slovní zásobu

Pomocí buněk pro slovní zásobu lze skládat věty. Tato karta popisuje, jak vytvářet nové buňky pro slovní zásobu.

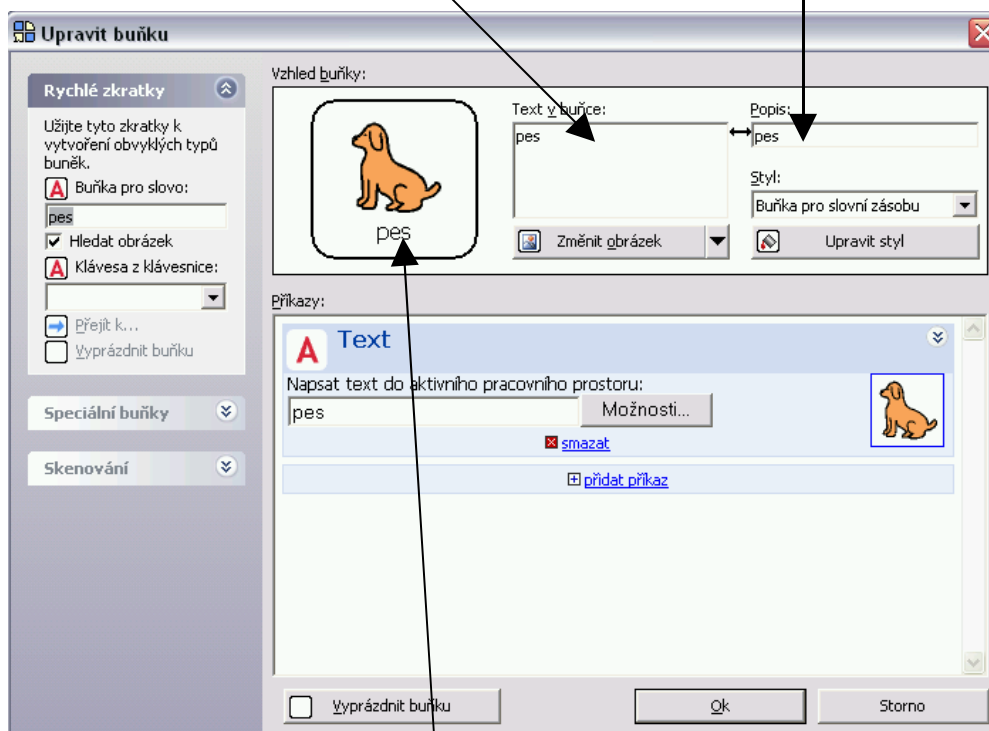
K vytvoření jednoduché buňky pro slovní zásobu:

- Stiskněte **F11** pro vstup do Režimu úprav.
- Vyberte prázdnou buňku a **dvakrát** na ni klikněte..
- Napište slovo (slova), která se mají objevit v buňce.

Pokud budete psát do políčka Buňka pro slovo v levém panelu, text se zkopíruje do různých jiných políček a objeví se nabídka obrázků..

Stiskněte **Enter** nebo klikněte na **Ok**.

Napište slovo (slova) sem... a zkopírují se pro vás i sem...



*... našel se také obrázek,
takže můžete kliknout na OK.*

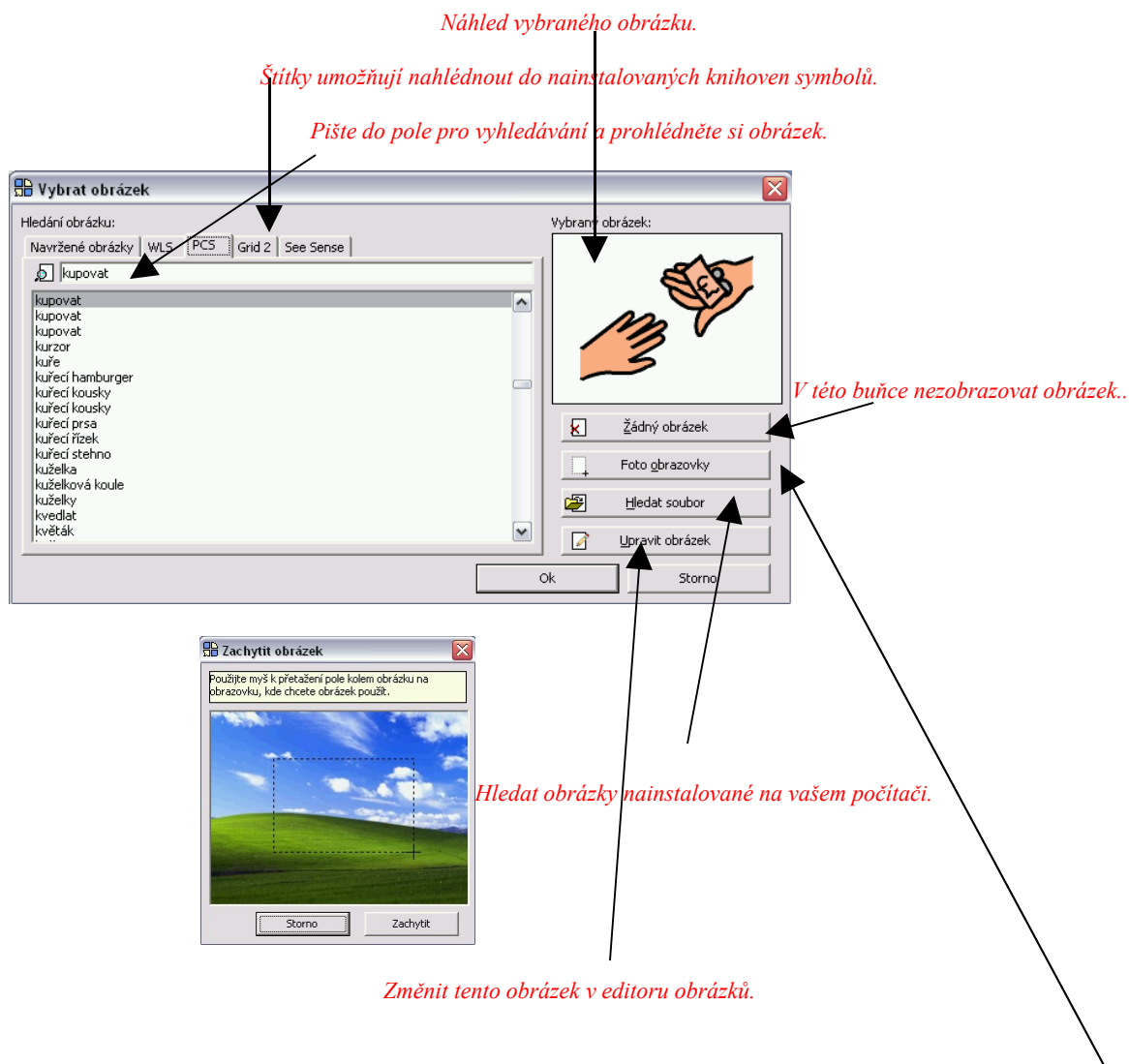
Buňky pro slovní zásobu mohou obsahovat více než jedno slovo a můžete pro ně také vybrat obrázek.



Změna obrázku

V buňkách se mohou zobrazovat symboly, fotografie nebo jiné obrázky. Tato karta vysvětluje, jak změnit obrázek zobrazený v buňce.

- Stiskněte **F11** pro vstup do Režimu úprav.
- **Dvakrát** klikněte na buňku pro změnu obrázku.
- Klikněte na **Změnit obrázek**.



Zkopírovat obrázek vyfotografovaný digitálním fotoaparátem nebo nalezený na Internetu

Foto obrazovky

Program Grid 2 zmizí a objeví se okno Zachytit obrázek.

Tak získáte pro program obrázek, který máte na obrazovce počítače.

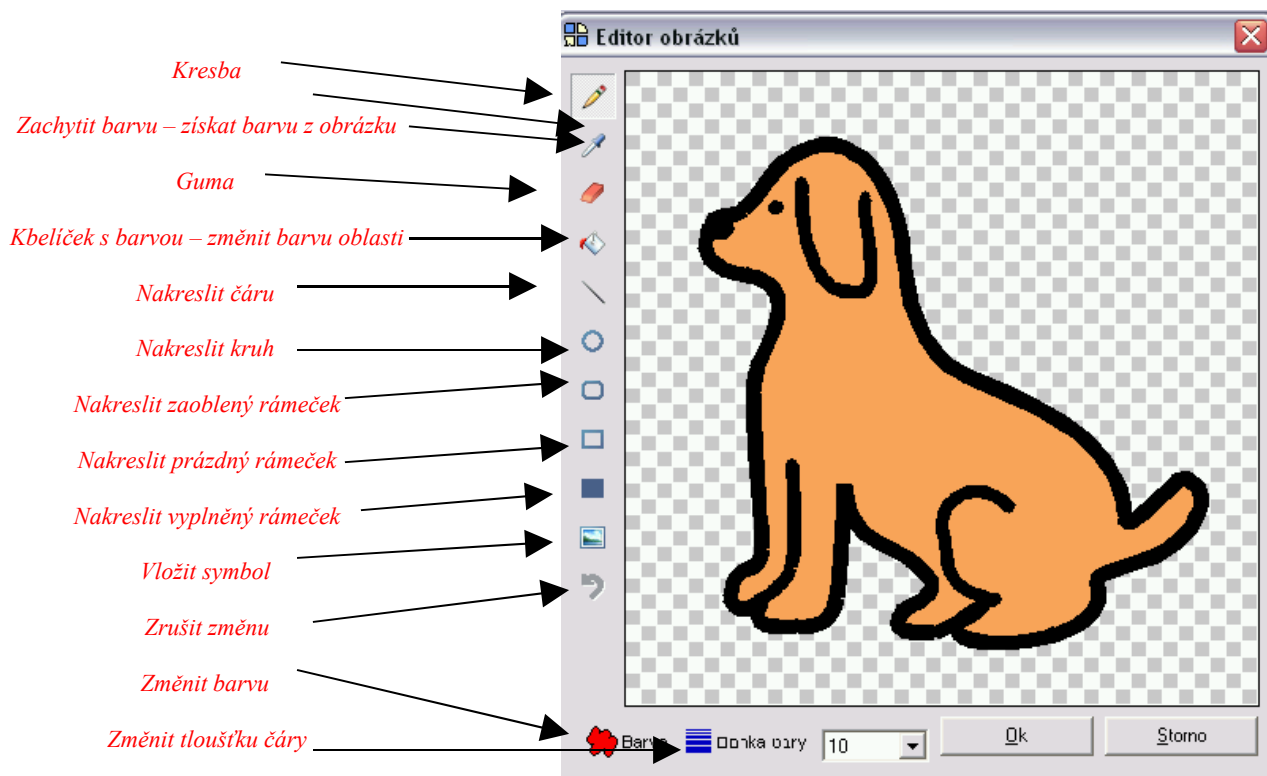
- Klikněte na **Zachytit**.
- **Táhněte myší** čtverec přes oblast na obrazovce, kterou chcete zachytit (zkopírovat).



Editor obrázků

Editor obrázků umožňuje upravovat symboly tak, aby lépe odpovídaly významu slova nebo věty.

Po výběru obrázku můžete kliknout na **Editor obrázků** pro úpravu vybraného obrázku.

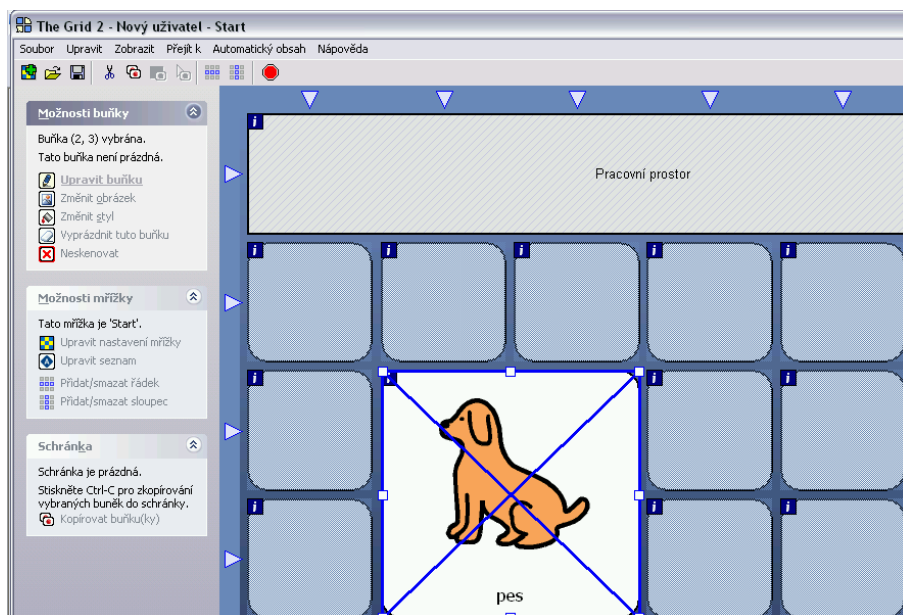




Přesunování buněk a změna jejich velikosti

Buňky lze snadno posunovat po mřížce a jejich velikost lze měnit.

- Stiskněte **F11** pro přechod do režimu úprav.
- Vyberte buňku, klikněte na ni. Buňka se zvýrazní modrým rámečkem a přes střed bude modrý křížek.
- Pro přesun buňky táhněte myší se stisknutým levým tlačítkem. Uvolněte tlačítko, až buňka bude na požadované pozici.
- Pro změnu velikosti buňky klikněte na malé bílé čtverečky, které se objeví na obvodu vybrané buňky, a táhněte myší - tak upravíte buňku na požadovanou velikost.



Výběr více než jedné buňky

Pro výběr (označení) více než jedné buňky držte stisknutou klávesu **Shift** a klikejte myší na buňky, které chcete vybrat.

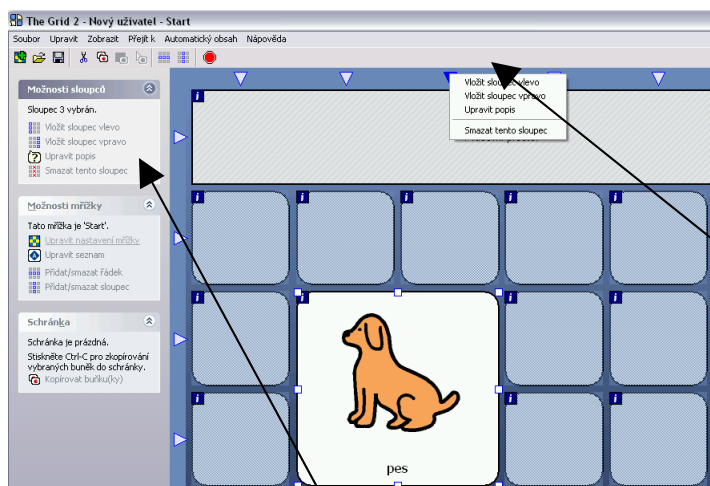
Můžete také podržet stisknutou klávesu **Ctrl** a táhnout myší rámeček nad buňkami, které chcete vybrat.



Řádky a sloupce

Můžete jednoduše přidávat či mazat celé řádky a sloupce buněk ve vaší mřížce.

- Stiskněte **F11** pro přechod do režimu úprav.
- Klikněte na jeden z trojúhelníků na začátku řádku nebo sloupce.
- Vyberte možnost přidat nebo odstranit buňky.

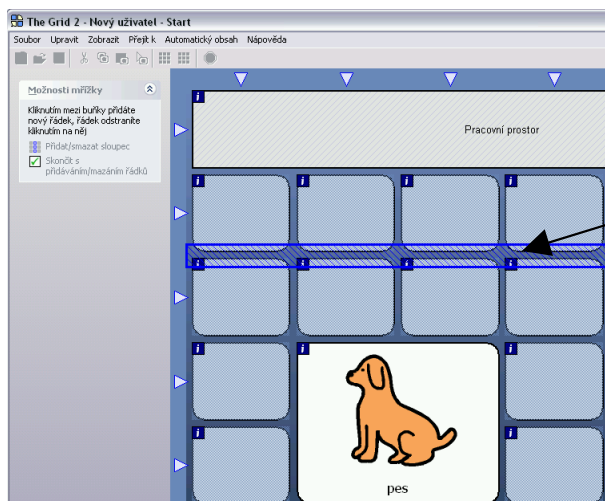


Klikněte na trojúhelníkovou značku pro zobrazení nabídky...

...nebo vyberte nějakou možnost zde, pokud požadujete více změn.

Pomocí myši můžete najednou přidat více řádek nebo sloupců.

- Z Možností mřížky nalevo Vyberte **Přidat/smazat řádek** nebo **Přidat/smazat sloupec**.
- Klikněte mezi buňky na požadovaném místě a vložte nový řádek nebo sloupec. Barva kurzoru se změní na **modrou**.
- Klikněte doprostřed buňky ke smazání řádku nebo sloupce. Barva kurzoru se změní na **červenou**.



Modré zvýraznění znamená, že budou vloženy nové buňky.

Červené zvýraznění znamená, že buňky budou smazány.



Buňky s akcí

Pomocí buněk s akcí lze provést určitou akci ve větě, např. Přechist, Smazat nebo Smazat slovo.

- Stiskněte **F11** pro přechod do režimu úprav.
- Vyberte buňku, z které chcete udělat buňku s akcí, a **dvakrát** na ni **klikněte**.
- V okně Upravit buňku klikněte na **Přidat příkaz...** v oblasti Příkazy.
- Vyberte akci, kterou chcete přidat:



Přechist: Přechist text v aktuálním pracovním prostoru.



Konec čtení: Přestat s čtením.



Smazat: Vymazat pracovní prostor.



Smazat slovo: Smazat poslední slovo v pracovním prostoru.



Vrátit se zpět: Vrátit zpět poslední provedenou akci Smazat nebo Smazat slovo.



Tisk: Vytisknout větu.

- Klikněte na **Ok** pro dokončení změn v buňce.



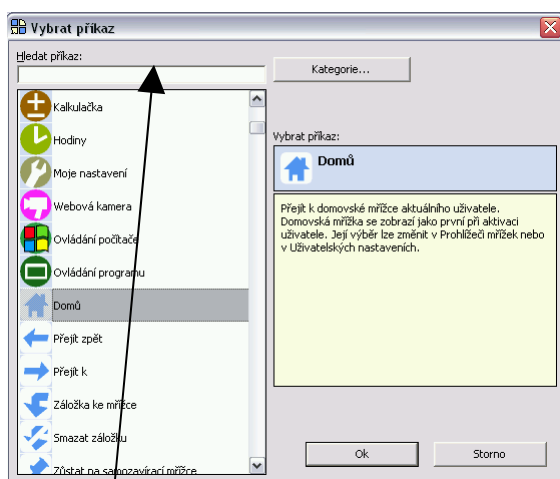
Seznamy příkazů

Každá buňka má seznam příkazů: příkazy jsou akce, které budou provedeny při výběru buňky uživatelem.

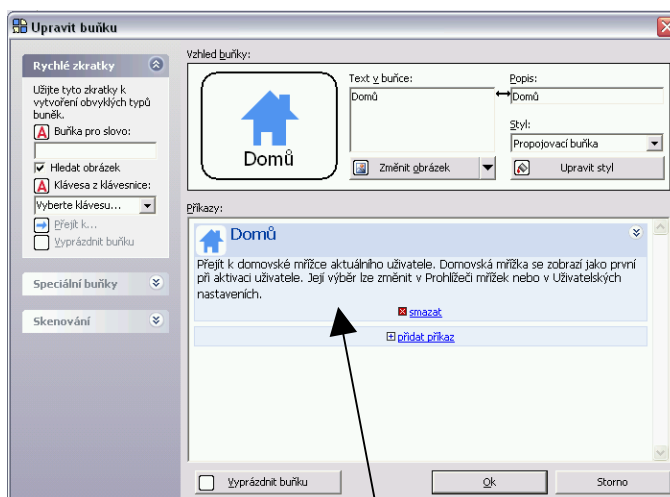
- Stiskněte F11 pro přechod do režimu úprav.
- Klikněte dvakrát na buňku.
- Uvidíte příkazy, které budou provedeny při výběru (aktivaci) buňky.

Pro každý příkaz uvidíte nahoře název a obrázek.

Pod tím je popis příkazu a všechna nastavení pro tento příkaz.



Pro vyhledání příkazu, který potřebujete, pište sem..



Posunujte nahoru/dolů pro změnu pořadí příkazů ,nebo použijte Smazat pro odstranění příkazu ze seznamu.

Příkazy můžete přidat kliknutím na **Přidat příkaz** (nebo stiskem klávesy **Insert**). Můžete také příkaz smazat nebo změnit pořadí příkazů.

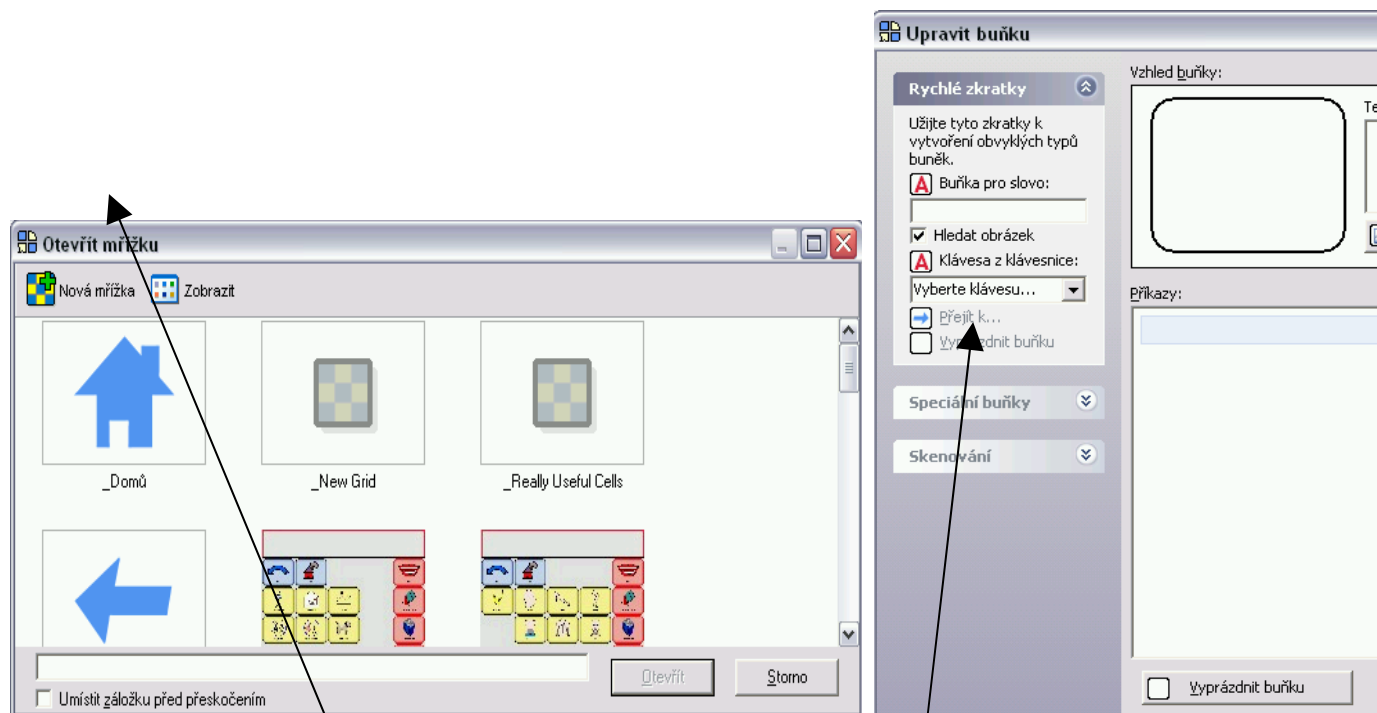
Mnoho příkazů má nastavení, které může být po přidání na seznam příkazů změněno.



Propojovací buňky a nové mřížky

Propojovací buňky se používají pro přechod k jiným mřížkám. Propojovací buňku můžete vytvořit buď k již existující mřížce, nebo vytvořit novou mřížku.

- Stiskněte **F11** pro přechod do režimu úprav.
- **Klikněte dvakrát** na buňku, z které chcete vytvořit propojovací buňku.
- Vyberte z možností nalevo **Přejít k...**



Klikněte zde pro vytvoření propojovací buňky...

...potom vyberte, ke které mřížce chcete přejít.

Vytvořte novou mřížku pomocí tohoto tlačítka na panelu nástrojů.

- Pokud chcete udělat novou (prázdnou)mřížku, klikněte na tlačítko **Nová mřížka** na panelu nástrojů a napište název mřížky.
- Vyberte mřížku, ke které chcete přejít, a klikněte na **Otevřít**.



Styly v buňce

Styly se užívají pro změnu tvaru, barvy a písma v buňkách.

Předem nastavený styl můžete použít pro mnoho buněk na různých mřížkách. To vám umožní změnit styl všech těchto buněk najednou.

- Stiskněte **F11** pro přechod do režimu úprav.
- **Dvakrát klikněte** na buňku.
- Klikněte na **Upravit styl**.
- Vyberte předem nastavený styl ze seznamu. Vaše změny se budou týkat buněk, které používají tento styl.



Seznam předem nastavených stylů je zde.

Vytvořte nový styl kliknutím sem.

Vyzkoušejte všechny možnosti, abyste viděli, jak změní styl buňky.

Občas budete potřebovat, aby jedna buňka měla jedinečný styl, který je rozdílný od jiných buněk. Vyberte **Upřesnit tento styl individuálně**. Tato buňka pak nebude ovlivněna žádnými změnami předem nastaveného stylu.

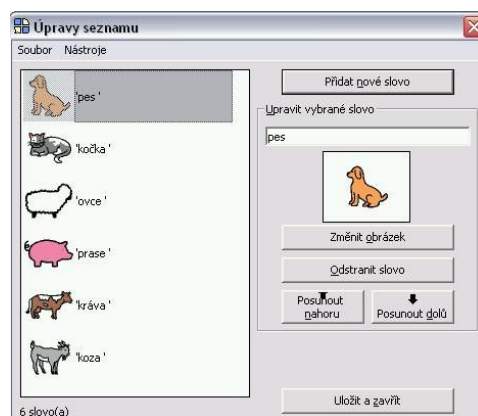
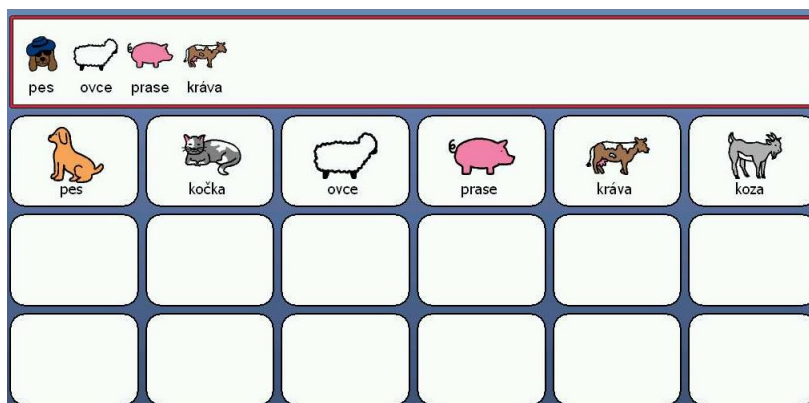


Seznamy

Seznamy poskytují dobrý způsob, jak vytvořit buňky pro slovní zásobu. Pokud potřebujete vkládat hodně slov, je to rychlejší a jednodušší, než vytvářet jednotlivé buňky.

Nejprve si musíte vytvořit buňky, ve kterých se zobrazí položky seznamu .

- Stiskněte **F11** pro přechod do režimu úprav.
- Vyberte buňku (y), ve kterých se budou zobrazovat položky seznamu. Klikněte na **Upravit buňku**.
- Klikněte na **Vyprázdnit buňku** (nebo zmáčkněte **Delete**) pro odstranění obsahu v buňkách.
- V levém panelu a vyberte **Buňka s automatickým obsahem**. Z nabídky pak vyberte položku **Seznamy**.



Slovní zásoba ze seznamu je umístěna do buněk automaticky.

Nyní musíte přidat do seznamu nějaká slova.

- Vyberte **Buňka s automatickým obsahem > Seznam** z menu - zobrazí se editor seznamů.
- Stiskněte **Enter** a napište nové slovo, které chcete přidat do seznamu.

Všimněte si, že každá mřížka má svůj vlastní seznam.

Svazky mřížek

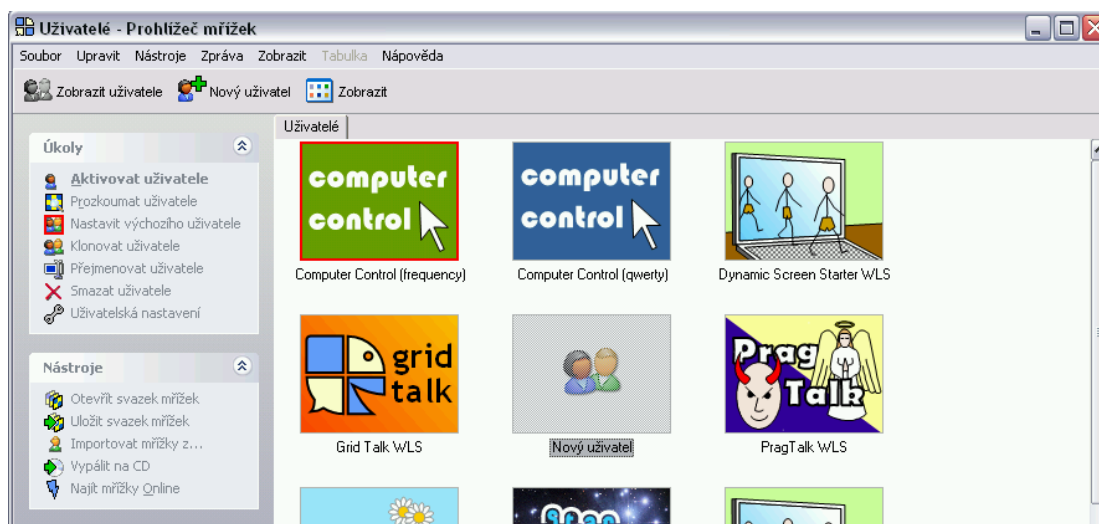
Můžete ukládat jednu mřížku, více mřížek nebo celého uživatele jako svazek mřížek - ten pak můžete jednoduše zaslat např. mailem nebo uložit.

Pro uložení svazku mřížek

- Otevřete prohlížeč mřížek.
- Vyberte uživatele, kterého chcete uložit.
- Klikněte na **Uložit svazek mřížek** z možností nalevo.

Program se vás dotáže, jestli chcete uložit také uživatelská nastavení. Pokud vytváříte zálohu, klikněte na Ano. Pokud vytváříte mřížky pro veřejné užití (např. pro umístění na Internetu) klikněte na Ne.

- Vyberte umístění a název souboru pro svazek mřížek, potom klikněte na Ok.



Pro otevření svazku mřížek

- Otevřete prohlížeč mřížek..
- Klikněte na **Otevřít svazek mřížek**.
- Najděte soubor se svazkem mřížek a klikněte na **Ok**.

*Program se vás dotáže, zda chcete přidat tyto mřížky k nějakému existujícímu uživateli nebo vytvořit nového uživatele. Pokud si nejste jisti, vyberte **Vytvořit nového uživatele** a klikněte na **Ok**.*



Základní nastavení spínačů

Pro standardní nastavení spínačů sledujte tyto jednoduché kroky.

Každý uživatel spínačů potřebuje jiné nastavení pro své spínače, ale tato karta nabízí nastavení, která jsou dobrá jako výchozí bod.

- Klikněte na **Upravit > Uživatelská nastavení** v menu.
- Z položek na levé straně vyberte **Nastavení vstupu > Spínač**.
- Zatrhněte **Zapnout vstup pro spínače**.

Stránka Spojení

- Vyberte váš adaptér pro spínače a zatrhněte 3 políčka pod ním.

Stránka Schéma skenování

- Vybrat metodu skenování: Automatické skenování
- Pořadí skenování buněk: Skenování po řádcích/sloupcích
- Zrušte zaškrtnutí ve všech políčkách
- Maximum skenování: 3

Stránka Akce spínačů

- Spínač 1: První spínač
- Další spínače: Ne
- Zrušte zaškrtnutí ve všech políčkách



Stránka Nastavení času

- Čas prodlevy na položce při skenování vpřed: 3 sekundy
- Čas navíc pro první položku ve skenování: 2 sekundy
- Čas prodlevy na položce při skenování vzad: 5 sekund
- Časový limit, pokud nedojde ke stisku spínače: 8 sekund

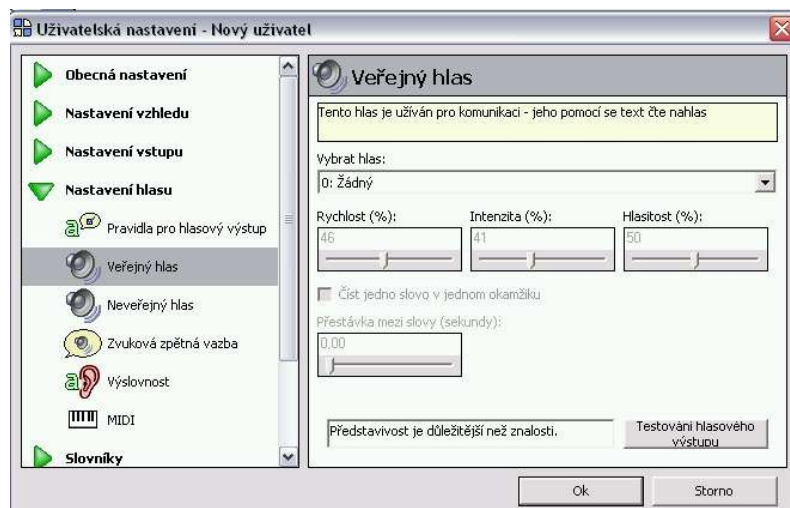
Můžete zkusit řadu dalších možností pro nastavení spínačů. Například nastavení dlouhého stisku umožní provést stiskem spínače odlišnou akci, pokud ho držíme stisknutý delší dobu.



Nastavení hlasu

Pro různé jazyky existují mužské i ženské hlasy.

- Klikněte v menu na **Upravit > Uživatelská nastavení**.
- Vyberte **Nastavení hlasu > Veřejný hlas** z možností vlevo.



Veřejný hlas se užívá pro hlasový výstup při komunikaci.

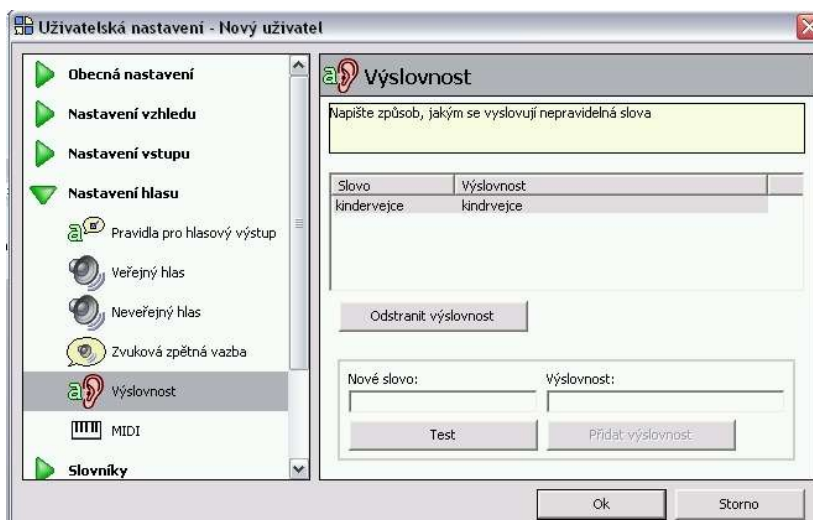
Neveřejný hlas se užívá pro zpětnou vazbu uživatele.

- Vyberte **Nastavení hlasu > Pravidla pro hlasový výstup**.

Při psaní může program Grid 2 vyslovit každé slovo nebo větu hned po napsání. Můžete také vytvořit buňky. Přecházejte k přečtení všeho, co jste napsali.

- Vyberte **Nastavení hlasu > Výslovnost**.

Nástroj pro řeč neumí vyslovovat některá slova správně (např. Názvy míst). Můžete zkusit napsat tato slova foneticky, a upravit tak jejich výslovnost.





Šablony mřížek

K vytvoření sady mřížek ve stejném umístění lze připravit šablony mřížek.

Každý uživatel programu Grid 2 má svou šablonu, která se zkopíruje vždy, když chcete vytvořit novou mřížku. Tato mřížka je normálně skryta, takže musíte zajistit, aby byla viditelná.

- Vyberte v menu **Soubor > Předvolby**.
- Zatrhněte **Zobrazit systémové mřížky** a klikněte na **Ok**.

Šablona se jmenuje “_Nova mřížka”. Nyní ji budete moci vidět a upravovat ji.

- Otevřete Prohlížeč mřížek.
- Vyberte uživatele, s kterým chcete pracovat.
- Z možností nalevo vyberte kliknutím **Prozkoumat uživatele**.
- **Dvakrát klikněte** na **_Nova mřížka** - tak ji otevřete.
- Stiskněte **F11** pro přechod do režimu úprav.
- Uložte mřížku, pokud jste skončili s úpravami.



Pokud jste skončili s úpravami, z vaší šablony bude možno vytvářet nové mřížky. Instrukce pro vytváření nové mřížky lze najít na předcházejících kartách.

Existuje ještě jiný systém mřížek, který se nazývá “_Užitečné bunky”. Buňky z těchto mřížek lze snadno přidat při úpravě k jakékoliv mřížce. To může být velmi užitečné, pokud máte buňky, které užíváte častěji a ve více mřížkách.



Spuštění programu Grid 2

Program Grid 2 můžete spustit automaticky při zapnutí počítače a také současně otevřít určitého uživatele.

Možnosti spuštění programu Grid 2 jsou v okně předvoleb. Pro jejich zobrazení vyberte v menu **Soubor > Předvolby**.

Spuštění s uživatelem

Program Grid 2 se spustí otevřením okna Prohlížeče mřížek s dostupnými uživateli. Můžete si nastavit spuštění programu s určitým uživatelem – vyberte možnost **Spustit výchozího uživatele hned**.



Spuštění programu Grid 2 při zapnutí počítače

Pro spuštění programu Grid 2 při zapnutí počítače zatrhněte možnost **Spustit při startu Windows**.

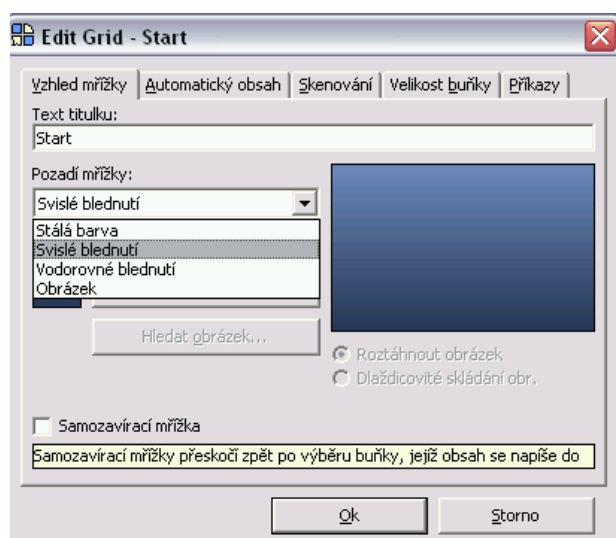


Pozadí mřížek

Mřížky mohou mít různě zbarvené pozadí, které může mít i podobu zapuštění dvou odstínů barev do sebe. Jako pozadí můžete vybrat také obrázek.

- Stiskněte **F11** pro vstup do režimu úprav.
- Vyberte **Upravit nastavení mřížky** nalevo.
- Vyberte typ pozadí mřížky, který chcete: stálou barvu, zapuštění dvou barev nebo obrázek.
- Vyberte barvu (barvy) nebo vyhledejte obrázek.

Pokud vyberete obrázek, můžete zvolit dlaždicové uspořádání (naskládat obrázky vedle sebe na pozadí mřížky) nebo roztažení na celou mřížku.



Stálá

Vodorovné blednutí

Svislé blednutí

Roztažený obrázek

Dlaždicovitě uspořádání



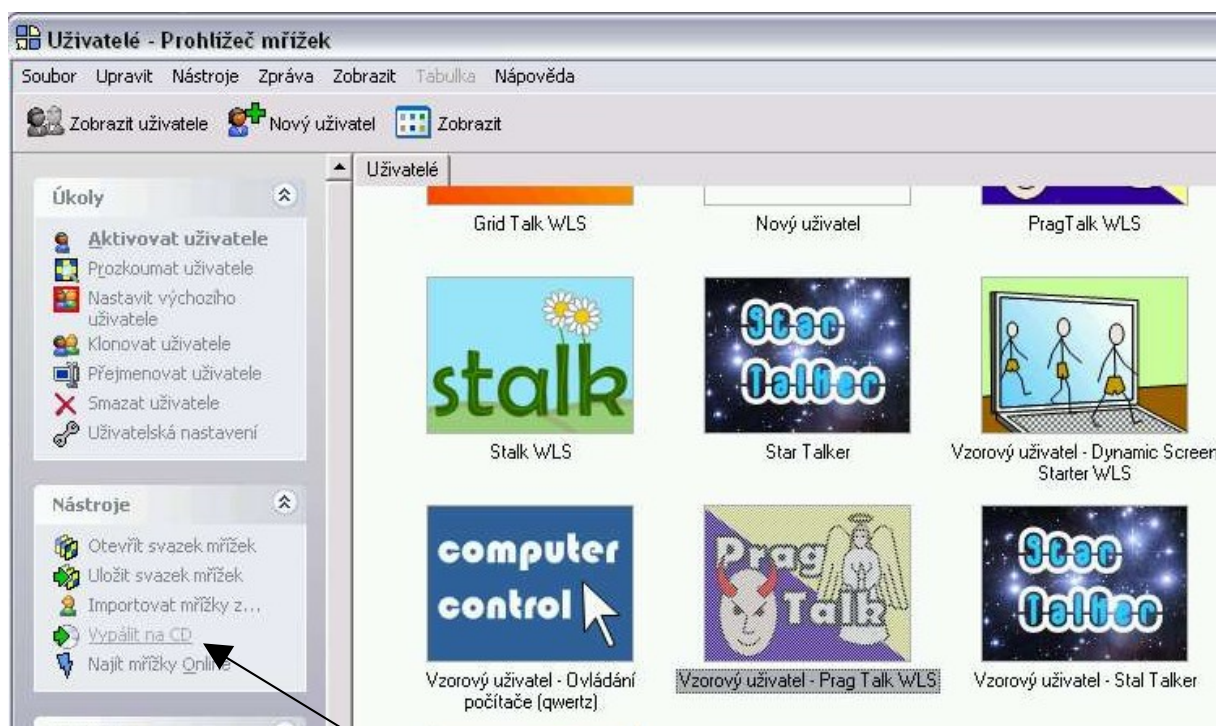
V uživatelských nastaveních lze také určit, zda se prázdné buňky budou zobrazovat, nebo ne. Pokud se nezobrazují, bude z pozadí mřížky vidět větší část.



Zálohování

Uživatelské mřížky a nastavení lze zálohovat na CD, abyste si byli jisti, že je můžete snadno obnovit při případné poruše počítače.

- K vytvoření zálohy uživatele v programu Grid 2 přejděte do Prohlížeče mřížek.
- Pokud hledáte mřížky, vyberte v menu **Soubor > Prohlížeč mřížek**.
- Pokud si již prohlížíte nějaké mřížky v Prohlížeči, klikněte na liště na štítek **Uživatelé**.
- Vyberte uživatele, které chcete zálohovat.
- Klikněte na **Vypálit na CD** a počkejte, až se soubory zkopírují.
- Sledujte instrukce na obrazovce a až budete vyzváni, vložte CD do mechaniky.



Klikněte zde pro vypálení CD.



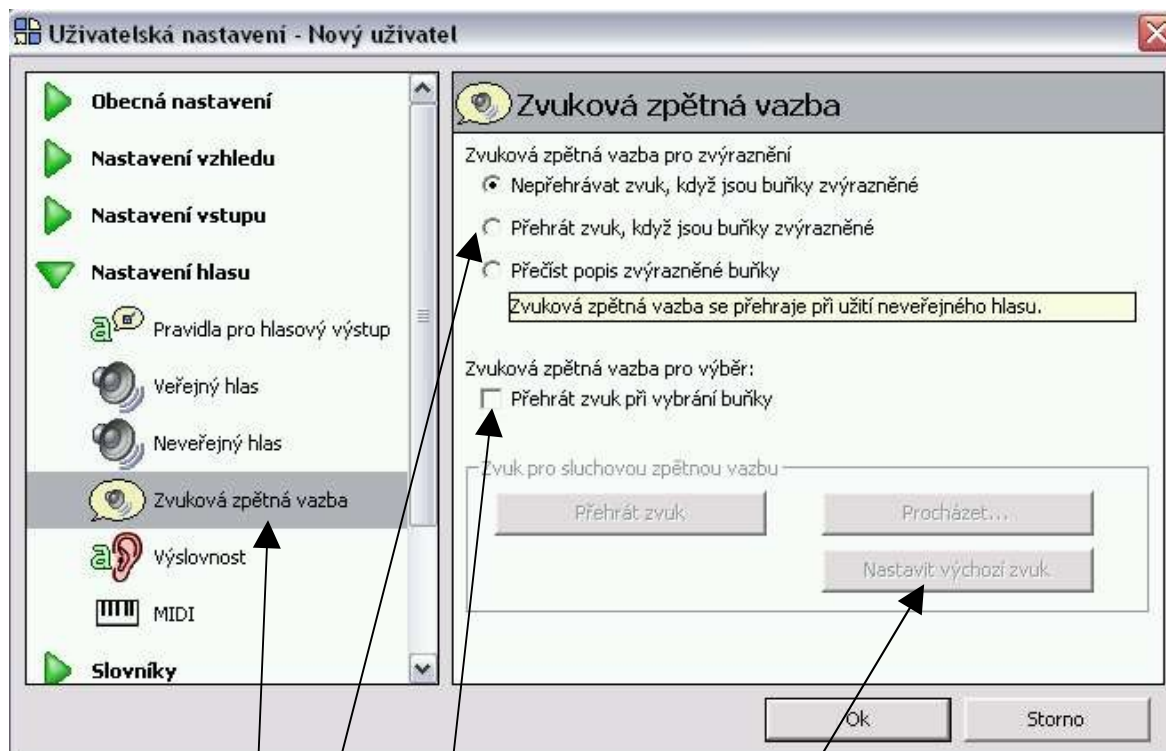
Zvuková zpětná vazba

Pro pomoc s výběrem správné buňky může být prostřednictvím hlasového výstupu přečten popis každé buňky nebo přehrán zvuk při označení buňky.

Zvuková zpětná vazba může být vhodná např. pro uživatele spínačů nebo lidem s poruchami zraku, aby jim pomohla ujistit se, že je vybrána požadovaná buňka.

Zvukovou zpětnou vazbu zapneme takto:

- V menu klikněte na **Upravit > Uživatelská nastavení**.
- Z možností nalevo vyberte **Nastavení hlasu > Zvuková zpětná vazba**.
- Tuto možnost vyberte, pokud chcete, aby se přehrával zvuk nebo popis buňky.



Při označení buňky zazní řeč nebo se přehraje zvuk.

Při výběru buňky přehrát zvuk.

Změnit přehrávaný zvuk.

Klikněte zde pro změnu použitého hlasu.

Změna popisu buňky

- **Klikněte dvakrát** na buňku a potom upravte **popis** toho co bude přečteno pomocí zvukové zpětné vazby
- Změňte popis řádku, sloupce nebo bloku buněk.
- Klikněte na **Upravit nastavení mřížky** na liště nalevo a potom vyberte štítek **Skenování**.



Ovládání okolního prostředí

Program Grid 2 může sloužit jako dálkový ovladač, jehož pomocí můžete ovládat např. televizi, hudební přehrávač nebo upravené příslušenství domácnosti.

Ovládání okolního prostředí v programu Grid 2 ovšem vyžaduje, aby ve vašem počítači bylo zapojeno zařízení 'GEWA Prog'. To je zabudováno do řady komunikačních pomůcek.

Pro vytvoření buňky k ovládání prostředí:

- Zmáčkněte **F11** pro vstup do režimu úprav.
- **Dvakrát** klikněte na buňku.

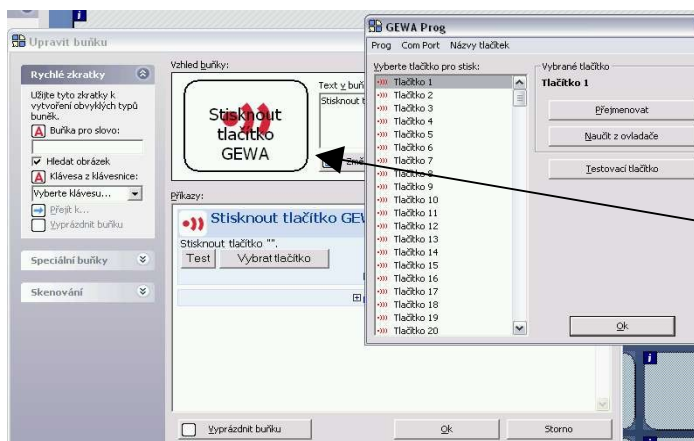
Pokud v buňce není příkaz GEWA Prog:

- Vyberte **Přidat příkaz...**
- Pomocí tlačítka kategorie vyberte **Ovládání okolního prostředí**.
- Ze seznamu příkazů vyberte **Stisknout tlačítko GEWA Prog** a klikněte na **Ok**.
- Klikněte na **Vybrat tlačítko**.

Zařízení GEWA Prog má řadu 'tlačítek'. Každé tlačítko může být nastaveno tak, aby kopirovalo tlačítko z vašeho ovladače.

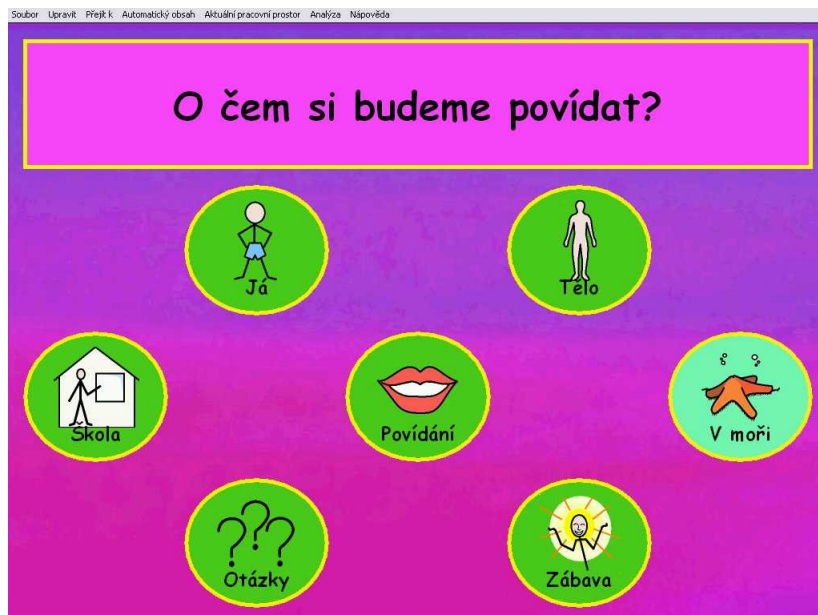
- Vyberte tlačítko, které chcete stisknout.
- Klikněte na tlačítko **Naučit z ovladače**.
- Vložte název tlačítka.
- Nastavte ovladač infračerveným okénkem a potom stiskněte a uvolněte tlačítko dle instrukcí na obrazovce.
- Klikněte na **Ok**, pokud jste skončili.
- Můžete kliknout na **Test** pro kontrolu, zda se zařízení GEWA Prog naučilo příkaz správně rozpoznat.

K dispozici jsou také příkazy pro přidržení tlačítka po delší časový interval.

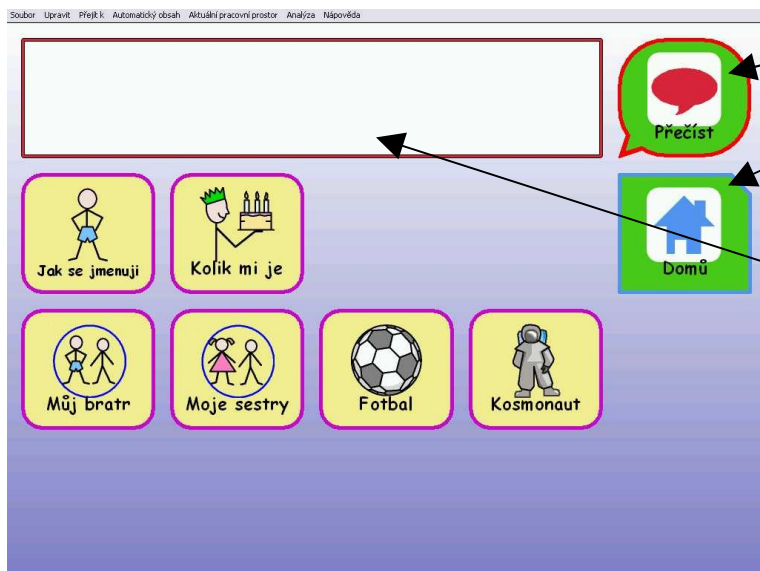


Tlačítko Ovládání okolního prostředí.

Stalk je malý soubor mřížek pro rychlou komunikaci.



Pomocí každého z těchto kruhů se dostanete na další stránku, na níž jsou výrazy pro komunikaci..



Pomocí této buňky se přečte věta..

...a pomocí této se vrátíte na domovskou stránku.

Můžete vytvořit nové mřížky nebo změnit ty, které jsme pro vás vytvořili!

Každá strana má pole pro věty, kde vidíte to, co má být prosloveno..

Na stránce Zábava můžete vytvářet jednoduché věty..



Star Talker umožňuje psaní a rychlou komunikaci pomocí klávesnice s predikcí. Jednotlivá sdělení můžete uložit a později je snadno znovu vyvolat.



Do pole nahoře pište sdělení, které se má přečíst.

Uložená sdělení se zobrazí pod tímto polem. Můžete je rychle vyhledávat pomocí napsání klíčového slova.

Buňky s predikcí vlevo zrychlí a zpřesní psaní pomocí uživatele Star Talker.

Nahoře vlevo jsou buňky s akcí pro přečtení a smazání sdělení.

Buňky s modrými ikonami jsou určeny pro práci se seznamem sdělení.

Email, SMS, Internet a jiné pracovní prostory lze otevřít pomocí kláves ve tvaru hvězdy dole na každé mřížce.

Při psaní emailů nebo sms zpráv můžete změnit nastavení dle své potřeby.



Ovládání počítače

Ovládání počítače umožní ovládat Windows a jiný software prostřednictvím programu Grid.

*Modrý:
rozložení qwertz*



Mřížka obsahuje buňky pro práci s často používanými programy (Word, Outlook apod).

Pokud máte kompatibilní mobilní telefon, můžete také posílat SMS.


Můžete komunikovat pomocí mřížky s uloženými sděleními (Komunikace).

Buňky vpravo odkazují k důležitým mřížkám:

 *Klávesnice*

 *Čísla a funkční klávesy*

 *Skrýt program Grid 2 (tak můžete vidět celou obrazovku)*

 *Kurzory a výběr textu*

 *Ovládání programů (změna programu, změna velikosti okna atd)*

 *Nastavení (rychlost skenování, zvuk, atd)*

 *Nabídka Start a nabídky programů*

 *Interpunkce*

 *Myš*



Pokračování

Chceme si být jisti, že budete program Grid 2 úspěšně používat. Tato karta vysvětluje, jak můžete od nás obdržet další pomoc.

Došli jsme ke konci nácvikových karet, ale jsme stále připraveni vám pomoci.

Manuál k programu Grid 2

Kompletní manuál programu je k dispozici v menu Nápověda (v angličtině)

Nápověda > Reference Manual

Odpovědi - Sensory Answers

Náš web poskytuje odpovědi na nejčastější otázky a návrhy pro užití softwaru. (v angličtině)

<http://answers.sensorysoftware.com>

Mřížky Online



Naše on-line komunita pro sdílení mřížek je místem pro bezplatné stahování mřížek, které vytvořili jiní. Pokud jste vytvořili mřížky, které by mohly být pro někoho užitečné, můžete je také sdílet. <http://grids.sensorysoftware.com>

Telefonická a emailová podpora

Můžete napsat mail nebo nám zavolat své otázky nebo návrhy.

Naše telefonní číslo a email:

telefon: **01684 578868**

email: info@sensorysoftware.com

v češtině caak@brailnet.cz, 222519926