

Ako implementovať widget v6 do vášho e-shopu?



Parametre zásielky

Pokiaľ chcete využívať externé výdajné miesta:

- implementácia je možná len cez Packeta knižnicu library.js (= funkcionálna externých výdajných miest nie je vo verzii 6 podporovaná pri používaní konfigurátora, ale len pri použití knižnice library.js)
- implementačný manuál nájdete [tu](#)
- akonáhle dôjde k úspešnej implementácii widgetu v6, pre zobrazenie externých výdajných miest je potrebné ešte zapnúť túto funkciu v Klientskej sekcii Zásielkovne

Pokiaľ nepotrebuje využívať externé výdajné miesta, ale chcete mať k dispozícii zvyšné nové funkcionality widgetu, je potrebné zmeniť pôvodnú URL adresu:

- ak používate knižnicu library.js, zmeňte URL adresu
 - z pôvodnej (<https://widget.packeta.com/www/js/library.js>)
 - na novú (<https://widget.packeta.com/v6/www/js/library.js>)
- ak používate konfigurátor, zmeňte URL adresu
 - z pôvodnej (<https://widget.packeta.com/www/js/packetaWidget.js>)
 - na novú (<https://widget.packeta.com/v6/www/js/packetaWidget.js>)

Čo je potrebné vedieť?

Pre správne fungovanie widgetu (či už verzia 6 alebo staršie verzie) musí byť **správne nastavený kľúč API**. Váš kľúč nájdete v [Klientskej sekcii Zásielkovne](#):

- pokiaľ máte v nastavení svojho e-shopu nastavený kľúč API, skontrolujte jeho správnosť s Klientskou sekciiou Zásielkovne
- opýtajte sa svojho programátora alebo správcu e-shopu, aký kľúč API je nastavený vo vašom riešení a konkrétne ten musí byť totožný s kľúčom v Klientskej sekcii

Zásielkovňa prechádza na **jednotný design widgetu**, ktorý bude mať od verzie 6 rovnaký vzhľad pre všetky e-shopy. Na ukážky vzhľadu widgetu v6 sa môžete pozrieť tu: [Simple](#) / [Complex](#).

Pri implementácii v6 prestanú fungovať tieto parametre pre zmenu farieb:

- Knižnica library.js:
 - primaryButtonColor
 - backgroundColor
 - fontColor
 - fontFamily
- Konfigurátor:
 - packetaPrimaryButtonColor
 - packetaBackgroundColor
 - packetaFontColor
 - packetaFontFamily

Implementačné rady a FAQ

Nechcem využívať nové funkcionality widgetu verzie 6. Bude mi na e-shope aktuálne využívaná verzia 5 fungovať ďalej?
Áno, verzia 5 funguje naďalej bez zmien a obmedzení, vrátane individuálneho užívateľského farebného nastavenia widgetu. Táto funkcia už vo verzii 6 nebude k dispozícii.

Nové funkcionality budú pridávané len do v6, pretože v budúcnosti máme v pláne ukončiť podporu predchádzajúcich verzií.

V6 mi nejde implementovať. Na koho sa môžem obrátiť o pomoc?

Kontaktujte našu technickú podporu na e-mailovej adrese technicka.podpora@zasielkovna.sk.

Widget v6 musí byť implementovaný cez Packeta knižnicu library.js

- implementáciu vykonajte podľa [implementačného manuálu widgetu v6](#).
- pre ukážku použite príklady [simple](#) alebo [complex](#).

Kontrola spustenia widgetu

- IFrame, ktorý naštartoval widget má URL <https://widget.packeta.com/v6>

Použitie platného API kľúča

- pokiaľ nevidíte externé výdajné miesta, skontrolujte, či máte nastavený správny API kľúč a či máte v Klientskej sekcii Zásielkovne povolené zobrazenie externých výdajných miest.
- v prípade pretrvávajúcich problémov nás prosím kontaktujte na e-mailovej adrese technicka.podpora@zasielkovna.sk.

Nové výstupné parametre widgetu verzie 6

- pickupPointType
 - nadobúda hodnoty "internal" alebo "external"
 - pokiaľ je hodnota "external", budú prítomné tieto kľúče, ktoré sa následne použijú pre vytvorenie zásielky cez API na externé výdajné miesto podľa dokumentácie ([LINK](#))
 - **carrierId** = ID dopravcu, pri vytváraní zásielky metódou createPacket použijete túto hodnotu v parametri addressId
 - **carrierPickupPointId** = ID výdajného miesta externého dopravcu, pri vytváraní zásielky metódou createPacket použijete túto hodnotu v parametri carrierPickupPoint
 - **routingCode** = tento parameter je potrebný iba v prípade, že e-shop používa offline štítky – vid'. dokumentácia pre vytváranie offline štítkov - Routing code bod 9 ([LINK](#))
 - **RoutingName** = tento parameter je potrebný iba v prípade, že e-shop používa offline štítky – vid'. dokumentácia pre vytváranie offline štítkov - Routing code bod 10 ([LINK](#))

Výsledok

- pokiaľ ste všetko vykonali správne, API metóda createPacket vráti response s číslom novovytvorenej zásielky
- zásielku si tiež môžete skontrolovať ručne v Klientskej sekcii v menu podanej zásielky
- odkaz na Klientskú sekciiu v menu podanej zásielky [LINK](#)