



iNSIGNUM

iHurt MHD Exporter

Instalacja i konfiguracja nowej wersji



Nowy Exporter działa z minimalną wersją **iHurt 19.1.B8** przed aktualizacją eksportera, proszę o sprawdzenie wersji iHurt oraz ewentualną aktualizację.

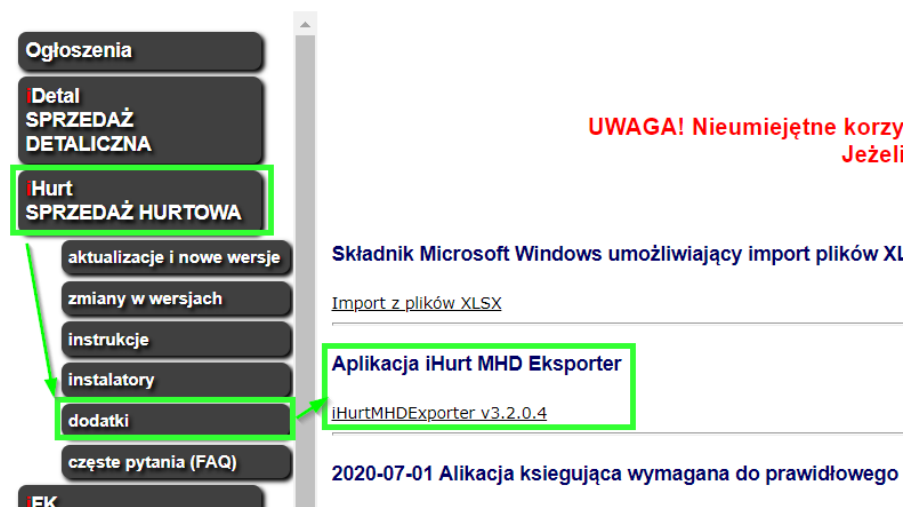
Sprawdzenie wersji iHurt

Po zalogowaniu do programu klikamy Informacje > O programie. Pojawi nam się okno z informacją o aktualnej wersji:



Rozpakowanie plików

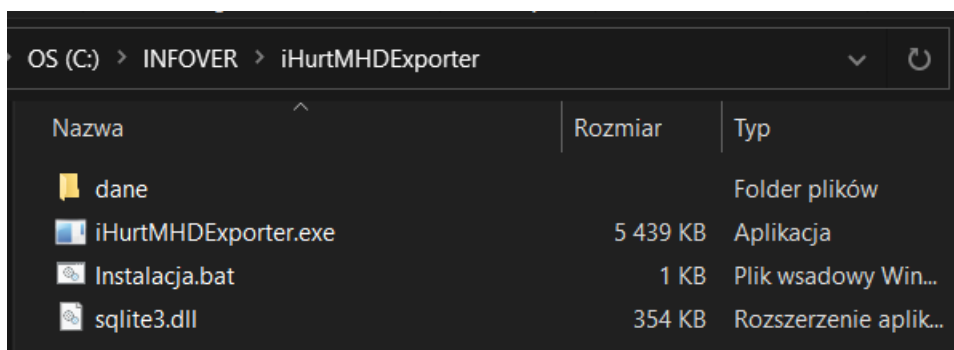
Plik z Exporterem pobieramy ze strony <https://upgrade.insignum.pl/>



- 1) Plik należy wgrać na serwer, na którym jest zainstalowany Exporter, np. na pulpit. Informacja o tym, jak znaleźć plik Exportera znajduje się poniżej w akapicie „Gdzie szukać katalogu Exportera”.
- 2) Następnie dwa razy klikamy na plik. Otworzy się okno z 3 plikami.

Nazwa	Typ	Rozmiar po skompr...
iHurtMHDExporter.exe	Aplikacja	2 290 KB
Instalacja.bat	Plik wsadowy Windows	1 KB
sqlite3.dll	Rozszerzenie aplikacji	169 KB

- 3) Pliki kopiujemy do katalogu, w którym się znajduje Exporter, zamieniając pliki w miejscu docelowym. Po przegraniu plików, katalog z Exporterem powinien mieć taką postać:



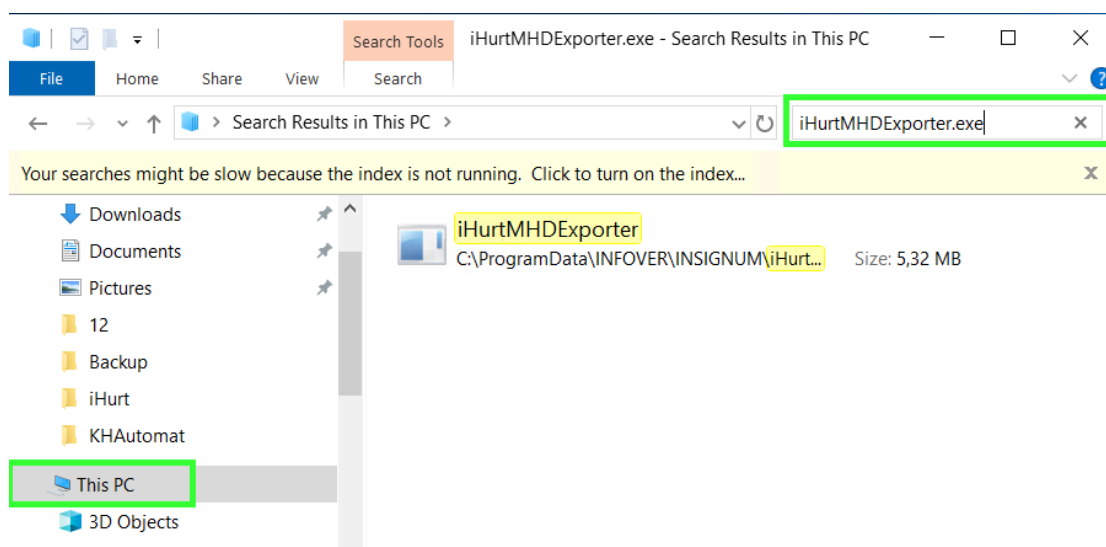
- 4) Następnie uruchamiamy plik „instalacja.bat”
- 5) Po zainstalowaniu aplikacji wyświetli się komunikat „Press any key to continue ...”. Klikamy dowolny klawisz na klawiaturze i nową wersję Exportera mamy już zainstalowaną.

```
C:\INFOVER\iHurtMHDEXporter>iHurtMHDEXporter.exe /install
Instalacja procedur i skryptu potrzebnych do dzia|ania aplikacji.
Instalacja zakończona.

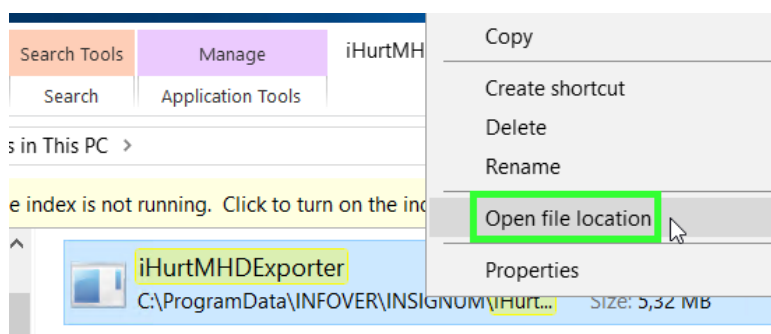
C:\INFOVER\iHurtMHDEXporter>pause
Press any key to continue . . .
```

Gdzie szukać katalogu Exportera

Aby wyszukać miejsca instalacji Exportera, należy na serwerze uruchomić dowolne okno przeglądania plików, z lewej strony wybrać „This PC” (Ten komputer) i w okienko wyszukiwania wpisujemy „iHurtMHDEXporter.exe”.



Następnie klikamy prawym przyciskiem myszy na plik i wybieramy „Open file location” (otwórz lokalizację pliku).



Domyślnie powinien znajdować się **na serwerze** w jednym z poniższych katalogów:

C:\INFOVER\iHurtMHDEXporter

c:\Infover\Insignum\iHurt\iHurtMHDEXporter

c:\ProgramData\Infover\iHurtMHDEXporter

c:\Program Files (x86)\Infover\Insignum\iHurtMHDEXporter

c:\Program Files (x86)\Kolporter Info\Insignum\iHurtMHDEXporter

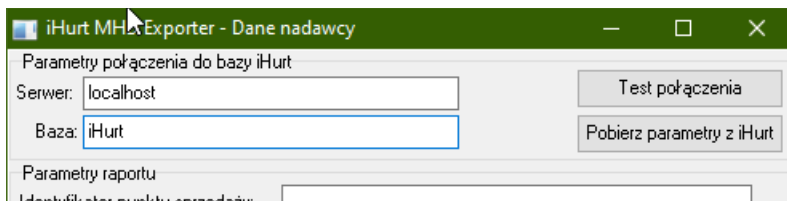
Płatna instalacja aktualizacji Exportera może być przeprowadzona przez Infover, po uprzednim wysłaniu mail na adres pomoc-psb@infover.pl, w temacie proszę wpisać „**Instalacja Exportera**”.

Konfiguracja w iHurt parametrów eksportu danych do iHD.

„Po starym” parametry sterujące eksportem danych były zapisane w konfiguracji eksportera (baza SQLite)

„Po nowemu” parametry sterujące eksportem danych do iHD zapisujemy w bazie iHurt.

W konfiguracji eksportera konieczne jest jedynie zapisane „namiarów” na bazę iHurt z którą eksporter się powinien połączyć:



Eksporter łączy się ze wskazaną bazą iHurt i sprawdza parametry.

Jeżeli parametry są uzupełnione odczytuje je i z nich korzysta dodatkowo zapisując do „swojej” bazy (żeby były widoczne także „od strony” eksportera)

Jeżeli parametrów w iHurt nie ma – eksporter korzysta z „własnych” parametrów (zgodnie z zasadą „zgodności wstecz”).

Dzięki temu po wdrożeniu nowych wersji aplikacji nie ulega zakłóceniu proces eksportu danych. Uzupełnienie parametrów w iHurt pozwala na płynne przejście na nowe zasady.

Definiowanie parametrów eksportu w iHurt

1. W **konfiguracji ogólnej** iHurt należy ustawić parametry ustalające „namiary” na FTP na który wgrywane są eksportowane dane.

Parametry

5. Globalne | 6. Użytkownika

Grupa: <wszystkie grupy> | Fragment nazwy parametru: ihd par | Szukaj

Nazwa	Grupa	Wartość
iHD parametry eksportu danych na FTP: Hasło	INTEGRALNOŚĆ	
iHD parametry eksportu danych na FTP: Host	INTEGRALNOŚĆ	
iHD parametry eksportu danych na FTP: Katalog	INTEGRALNOŚĆ	
iHD parametry eksportu danych na FTP: Tryb pasywny	INTEGRALNOŚĆ	tak
iHD parametry eksportu danych na FTP: Użytkownik	INTEGRALNOŚĆ	

Hasło: anonymous
Host: 193.169.233.244
Katalog: /incoming/
Tryb pasywny: tak
Użytkownik: anonymous

2. W sekcji „Dane firmy” należy ustawić identyfikator punktu sprzedaży (ID_PS), czyli identyfikator pod jakim dana „Mrówka” jest identyfikowana w hurtowni danych centrali PSB oraz w Payback. Sekcja „Dane w iHD” na zakładce „2. Dane dodatkowe”. **UWAGA – sekcja ta jest widoczna dopiero jak w konfiguracji uzupełnione są dane FTP**

Jeżeli nie znamy tych identyfikatorów możemy je odczytać z dotychczasowej konfiguracji eksportera a jeżeli z jakis względów nie możemy tego zrobić z centrali PSB

Identyfikator Payback zwykle jest taki sam jak identyfikator „podstawowy” z usuniętym podkreśleniem – np. „GRO_02” -> „GRO02” dla „Mrówki” Grodzisk

Oprócz wpisania identyfikatorów wskazujemy tutaj, który cennik sprzedaży ma być eksportowany do iHD jako cennik do Galerii Handlowej. **UWAGA – musimy wskazać cennik zdefiniowany jako „brutto”**

Dane do iHD

Identyfikator punktu sprzedaży: Identyfikator PS dla Payback: Grupa cen dla eksportu cen towarów:

3. Konfiguracja dla firm wielo-oddziałowych

W firmach w których działa więcej niż jeden oddział/Punkt Sprzedaży (Mrówka) – zapisujemy **kilka identyfikatorów PS dla poszczególnych elementów struktury firmy.**

Poniżej przykład:

Oddział / PS	Identyfikator PS w iHD	Identyfikator PS w Payback	Cennik
Firma „A”			
-> „Mrówka” Katowice	KAT_02	KAT02	Detaliczna Katowice
-> „Mrówka” Gliwice	GLI_02	GLI02	Detaliczna Gliwice
-> „Mrówka” Rybnik	RYB_02	RYB02	Detaliczna podstawowa
-> Hurtownia budowlana			

4. Firma z jednym punktem sprzedaży (PS)

Jeżeli w iHurt w „Dane firmy” mamy strukturę jednoelementową (firma prowadzi jedną „Mrówkę” i tylko „Mrówkę”) identyfikatory przypisujemy do „firmy” głównej.

W tym przypadku rejestry i magazyny nie muszą być przypisane (w iHurt rejestr/magazyn nie przypisany do żadnego elementu traktujemy jako przypisany do firmy głównej)

5. W słowniku rejestrów sprzedaży – rejestrom powiązanych z danym Oddziałem / Punktem sprzedaży - należy włączyć fajki „Eksport do iHD” tym rejestrom (paragonów, faktur), z których dane mają być

eksportowane do hurtowni.

ISH (BAZA DEMO) Admin - Rejestr sprzedaży

1. Parametry podstawowe 2. Parametry dodatkowe

Eksport do iHD

Dodatkowy tekst drukowany na fakturze sprzedaży

Przy pierwszej konfiguracji ręcznie włączamy flagi dla wszystkich rejestrów, dodawanie nowego rejestru domyślnie ma tą flagę włączoną.

6. Analogicznie dla magazynów w słowniku magazynów.

ISH (PSB_CE) admin - Magazyny

fr. Nazwy: grodzisk

Rodzaj magazynu: Wszystkie Wewnętrzne Zawężone Ułój zanknięte

Wyświetl

Lista:

Eksport do iHD	Obcy	Kontrahent powią...	Symbol	Nazwa	Kont
<input checked="" type="checkbox"/>			120	Miółka Grodzisk Maz. (M058A)	733-
	<input checked="" type="checkbox"/>	GRUPA PSB HA...	120R	Mag.rekl. Grodzisk towary obce	
			121	Sklep Grodzisk Maz. EKSPOCZYCJE	733-
			122	Grodzisk - Opakowania	

7. Dodajemy nazwę miejscowości Aplikacja > Konfiguracja > Parametry systemu > Edytuj dane firmy > Dane dodatkowe.

Pole „miasto” będzie umieszczane w polu „Lokalizacja” w iMHD Exporterze.

1. Dane podstawowe 2. Dane dodatkowe

Dane do EDI

ILN/GLN: Numer rejestrowy BDO:

Kod pocztowy: Miasto: Poczta:

Ulica: Nr domu: Nr lokalu:

Gmina: Powiat:

Województwo: Kod kraju: