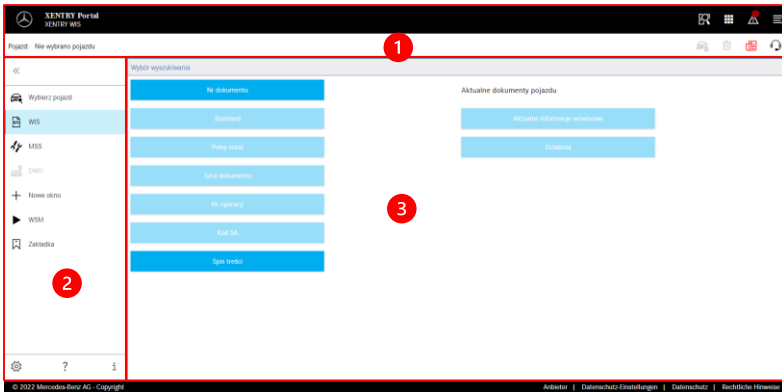


## 1. Struktura i nawigacja

Interfejs użytkownika jest podzielony na 3 obszary:  
XENTRY WIS kontekst pojazdu i funkcje nadrzędne, zwijany pasek funkcyjny i obszar wyświetlania.



- 1 Kontekst pojazdu i funkcje nadrzędne
- 2 Pasek funkcji  
Wybór modułu XENTRY WIS
- 3 Obszar wyświetlania  
Obszar wyświetlania wszystkich treści dla poszczególnych funkcji XENTRY WIS

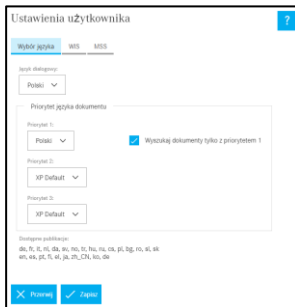
## 2. Pasek funkcji z opcją pomocy

Wywołanie różnych XENTRY WIS moduły/funkcje

- >> Rozkładanie/zwijanie paska nawigacji
- ↶ Powrót (do nadrzędnego modułu XENTRY)
- 🛒 Koszyk (w przypadku nadrzędnego wywołania)
- 🚗 Wybierz pojazd
- 📄 Wywołanie głównych funkcji WIS
- ⚡ Wywołanie funkcji MSS
- 📄 Wywołanie DWD
- ⊕ Nowe okno/zakładka XENTRY WIS
- ▶ Wywołanie WIS Service Media
- 📁 Zarządzanie zakładkami
- ⚙️ Ustawienia użytkownika
- ❓ Wywołanie pomocy online
- ℹ️ Informacje o systemie

## 3. Ustawienia użytkownika

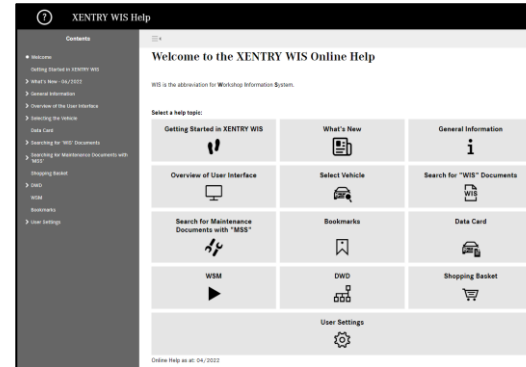
W ustawieniach użytkownika każdy użytkownik ustawia preferowane języki. Ustawienia języka dialogu i języków treści dokumentu pozostają dla niego zapisane w XENTRY WIS. W przypadku języków treści należy ustawić 3 preferowane języki.



Najpierw wyszukiwane są dokumenty w języku priorytetu 1. Jeżeli dokumenty nie są dostępne w tym języku, następuje wyszukiwanie w językach priorytetu 2 i 3. Zazwyczaj NIE należy wybierać opcji „Przeprowadzenie wyszukiwania dokumentu tylko z priorytetem 1”, ponieważ wówczas szukane są tylko dokumenty w języku priorytetu 1.

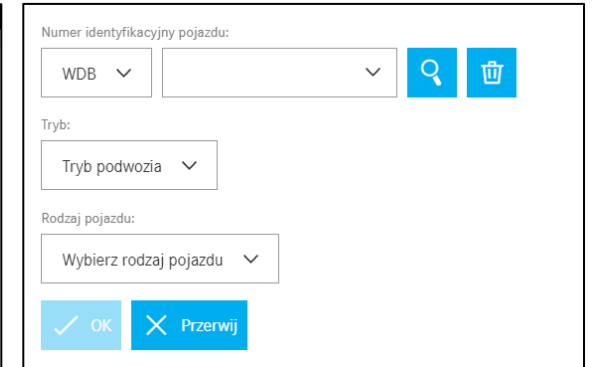
## 4. Funkcja pomocy

Funkcja pomocy otwiera nowe okno/zakładkę i opisuje szczegółowo funkcje XENTRY WIS.



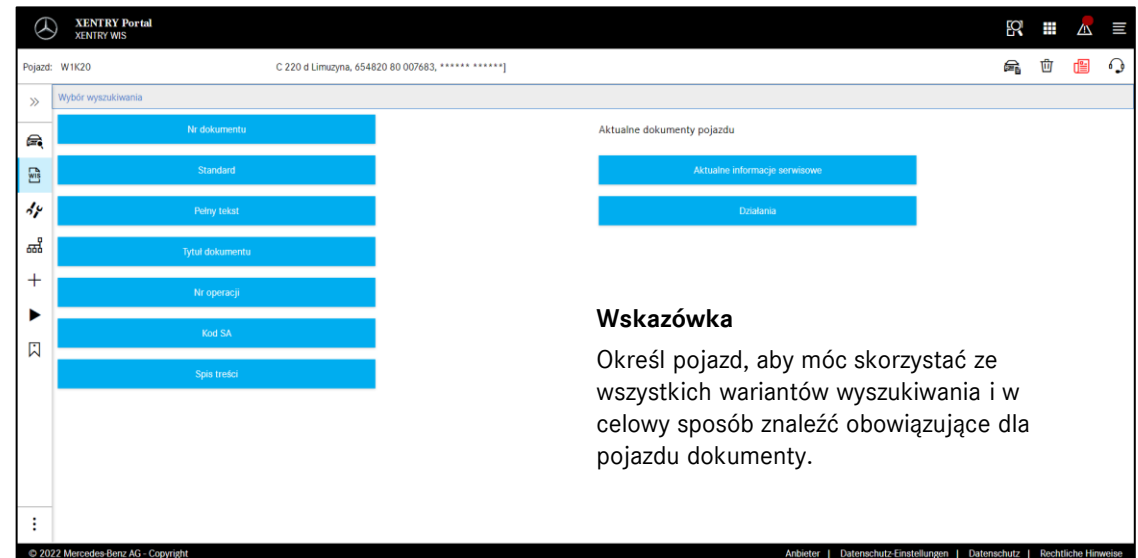
## 5. Specyfikacja pojazdu

Jeżeli XENTRY WIS zostanie wywołane bezpośrednio z XENTRY Portal, należy określić pojazd ręcznie. Jeśli XENTRY WIS zostanie wywołane przez inne aplikacje, można bezpośrednio kontynuować wyszukiwanie dokumentu.



## 6. Obszar wyświetlania

Obszar do wykonywania określonych funkcji w zależności od wyboru z paska nawigacji (tutaj WIS)

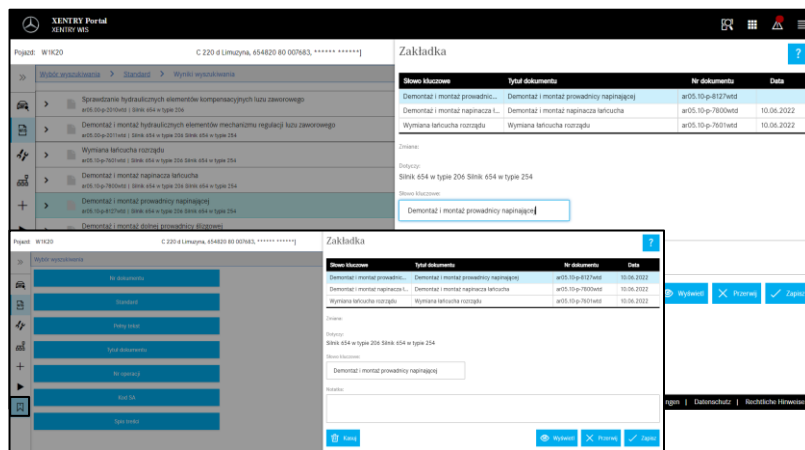


### Wskazówka

Określ pojazd, aby móc skorzystać ze wszystkich wariantów wyszukiwania i w celowy sposób znaleźć obowiązujące dla pojazdu dokumenty.

## 7. Funkcja zakładki

W przypadku kliknięcia symbolu zakładki na pasku funkcji zostaje wyświetlona funkcja w prawym obszarze. Zostaje wyświetlona lista wszystkich zapisanych przez użytkownika zakładek, niezależnie od kontekstu pojazdu. Można je bezpośrednio wyświetlić.



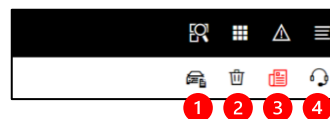
## 8. Funkcje nadrzędne

Na pasku tytułu w prawym górnym rogu znajdują się funkcje nadrzędne: Wyświetlanie karty danych pojazdu, usuwanie kontekstu pojazdu, wyświetlanie wiadomości i tworzenie biletu XSF.



## Wskazówka

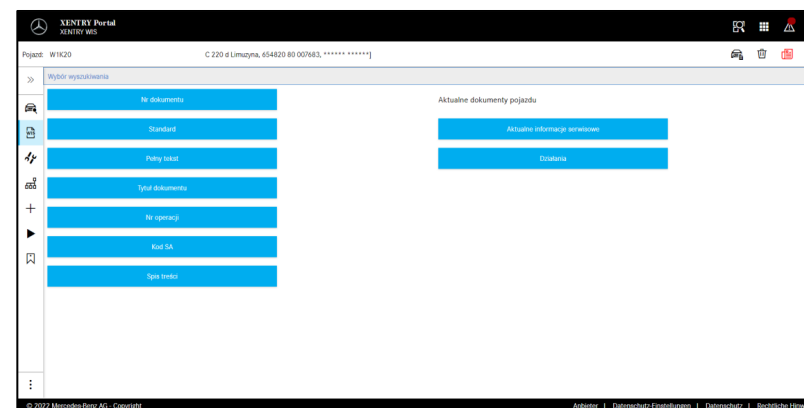
Zakładki mogą być wprowadzane zawsze bezpośrednio przy wyświetlaniu dokumentu i zapisywane ze słowem kluczowym na liście zakładek. W razie braku zapotrzebowania zapisane zakładki mogą zostać usunięte poprzez opcję kasowania.



- 1 **Karta Danych Pojazdu**  
Kliknięcie symbolu pojazdu w obszarze u góry z prawej strony powoduje wyświetlenie Karty Danych Pojazdu.
- 2 **Usuwanie**  
Kliknięcie przycisku usuń w prawym górnym rogu powoduje usunięcie kontekstu pojazdu.
- 3 **"Co nowego?"**  
Kliknięcie przycisku "Co nowego?" otworzy się strona pomocy, na której opisane są nowe funkcje.
- 4 **Bilet XSF**  
Kliknięcie przycisku XSF umożliwia wywołanie biletu XSF bezpośrednio z wyboru funkcji w przypadku wystąpienia błędu.

## 9. Maintenance Service System (MSS)

Po kliknięciu symbolu narzędzia na pasku funkcji zostaje wywołany moduł funkcji przeglądu (protokoły przyjęcia, arkusze serwisowe i informacje serwisowe). Moduł działa tylko z wybranym kontekstem pojazdu.

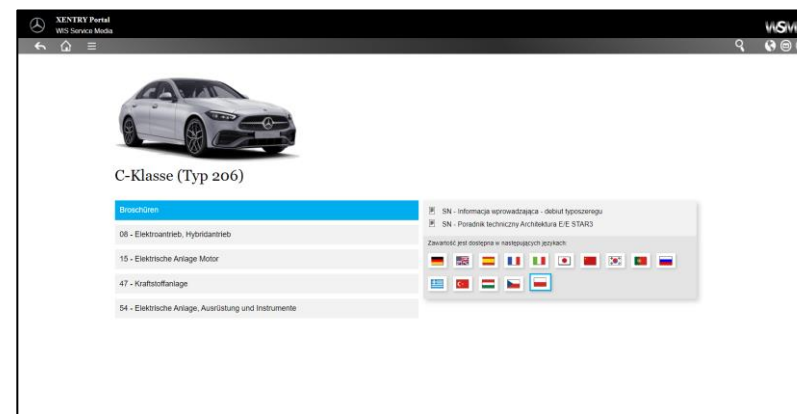


## Wskazówka

Funkcje przeglądu działają także przy określeniu modelu. Potrzebne w celu realizacji poszczególnych funkcji przeglądu kroki procesu są szczegółowo opisane w funkcji pomocy.

## 10. WIS Service Media (WSM)

Po kliknięciu symbolu klina na pasku funkcyjnym wyświetlany jest moduł funkcji mediów. Moduł przejmuje model z kontekstu pojazdu.



## Wskazówka

WSM jest dostępny tylko dla bieżących typoszeregów. Oferowane języki nie są identyczne w stosunku do WIS i mogą zostać określone w WSM, jeśli nie chce się korzystać z domyślnego języka WIS lub jest on niedostępny. W przypadku starszych serii samochodów osobowych na stronie głównej WSM znajduje się link do WIS Classic. Ponadto WSM zawiera broszury i dane docelowe testów emisji spalin. WSM ma własną funkcję pomocy.