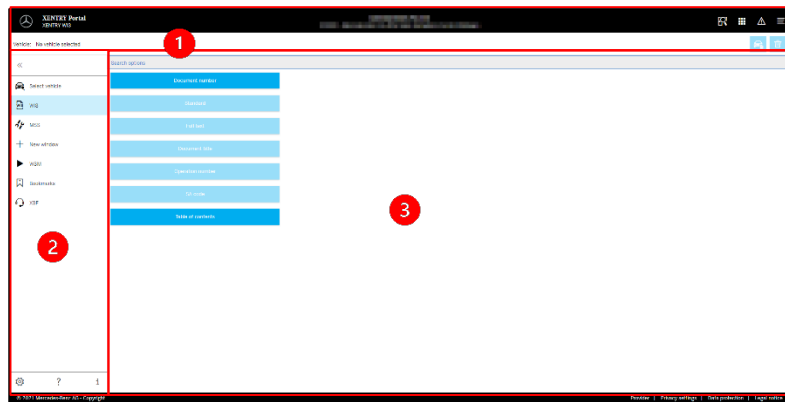


## 1. Struktura i nawigacja

Powierzchnia użytkownika jest podzielony na 3 obszary: pasek tytułowy XENTRY WIS, składany pasek funkcyjny i obszar wyświetlania. Pasek tytułowy XENTRY WIS oraz pasek nawigacji są identyczne we wszystkich modułach XENTRY WIS.

The provided documents are created and owned by Mercedes-Benz Group. Processes and contents may vary for customer of Daimler Truck AG.



**1 Pasek tytułowy**  
Informacje o pojeździe i informacje kontekstowe oraz funkcje sterowania dla wykonywanych czynności z powrotem do nawigacji.

**2 Pasek funkcji**  
Wybór modułów XENTRY WIS

**3 Obszar wyświetlania**  
Obszar wyświetlania wszystkich treści dla poszczególnych funkcji XENTRY WIS

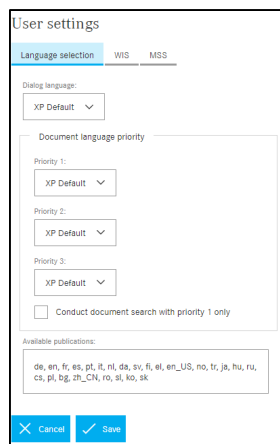
## 2. Pasek funkcji z opcją pomocy

Wywołanie różnych modułów XENTRY WIS/funkcji

- » Rozkładanie/zwijanie paska nawigacji
- ↶ Powrót (do nadrzędnego modułu XENTRY)
- 🛒 Koszyk (w przypadku nadrzędnego wywołania)
- 🚗 Specyfikacja pojazdu
- 📄 Wywołanie głównych funkcji WIS
- ⚙️ Wywołanie funkcji MSS
- ➕ Nowe okno/zakładka XENTRY WIS
- ▶ Wywołanie WIS Service Media
- 🔖 Zarządzanie zakładkami
- 🔊 Wywołanie funkcji wsparcia
- ⚙️ Ustawienia użytkownika
- ❓ Wywołanie funkcji pomocy
- i Informacje o systemie

## 3. Ustawienia użytkownika

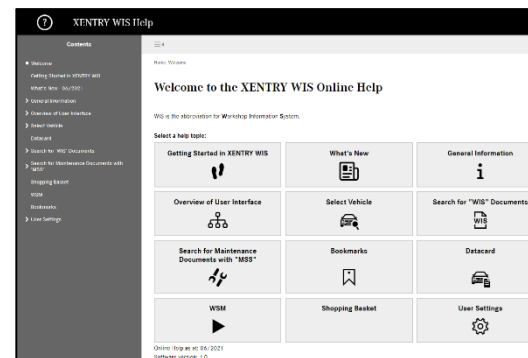
W ustawieniach użytkownika każdy użytkownik ustawia preferowane języki. Ustawienia języka dialogu i języków treści dokumentu pozostają dla niego zapisane w XENTRY WIS. W przypadku języków treści należy ustawić 3 preferowane języki.



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.

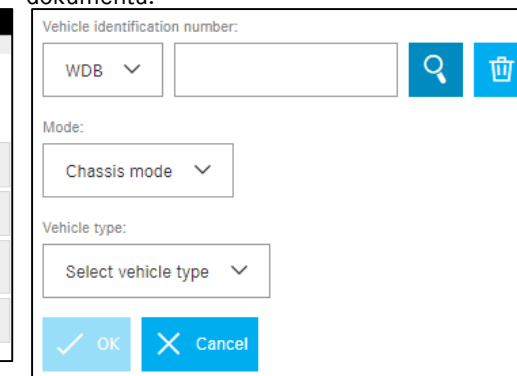
## 4. Funkcja pomocy

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



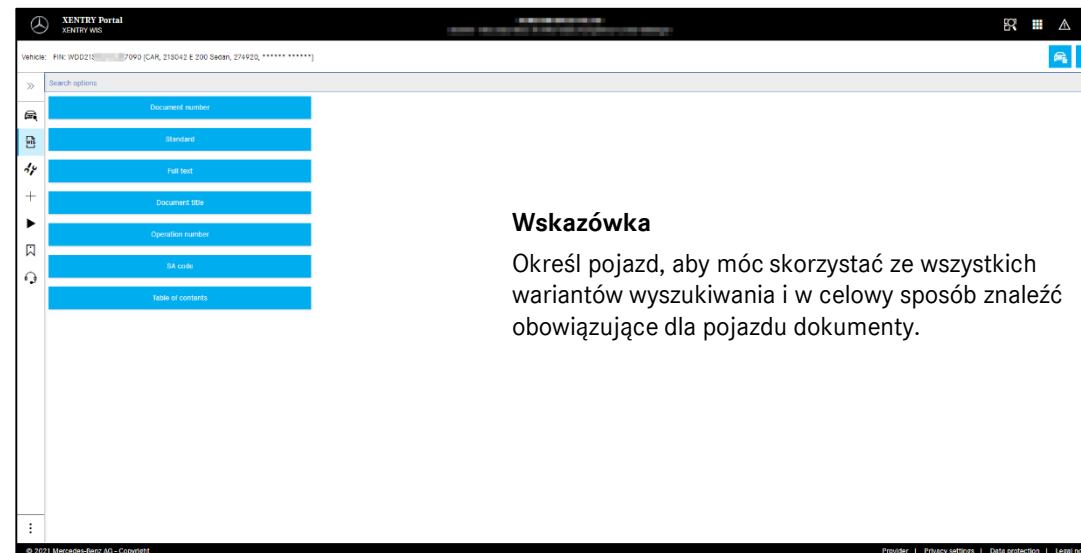
## 5. Specyfikacja pojazdu

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)

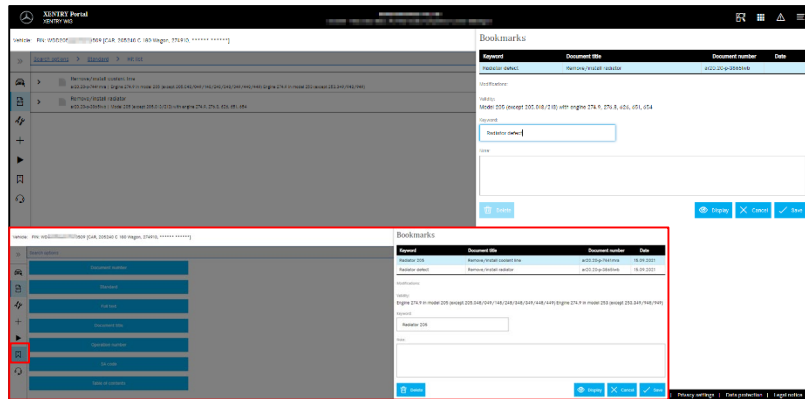


### Wskazówka

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.

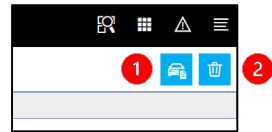
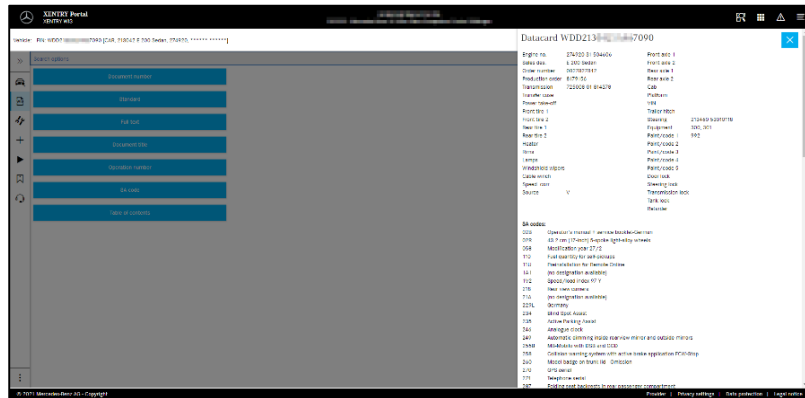


### Wskazówka

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.

## 8. Funkcje kontekstowe

W obszarze kontekstu u góry z prawej strony znajdują się dwie funkcje specjalne: wyświetlanie karty danych pojazdu i usuwanie kontekstu pojazdu.



### 1 Karta danych pojazdu

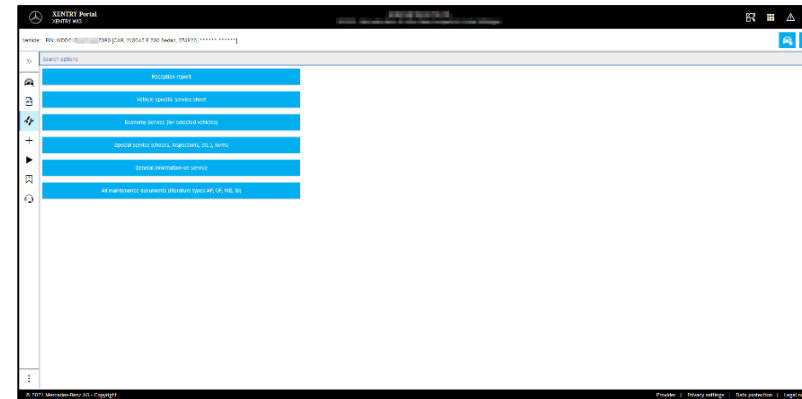
Kliknięcie symbolu pojazdu w obszarze u góry z prawej strony powoduje wyświetlenie karty danych określonego pojazdu.

### 2 Usuwanie

Kliknięcie przycisku Usun w prawym górnym rogu powoduje usunięcie kontekstu pojazdu.

## 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.

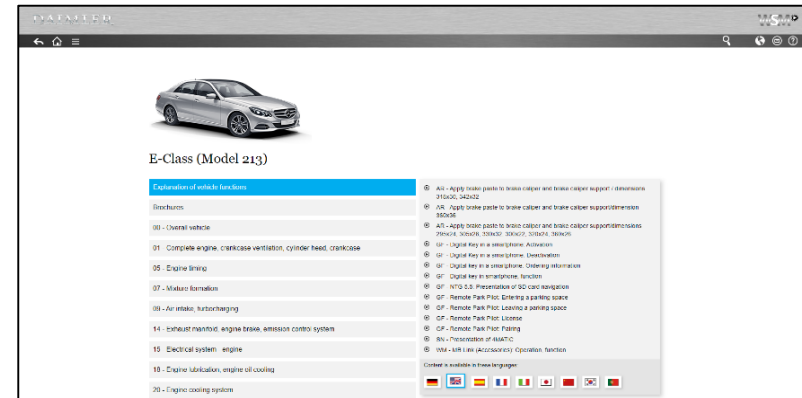


### Wskazówka

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 typoszeregów samochodów osobowych na stronie głównej WSM znajduje się odniesienie do WIS Classic.

Ponadto znajdują się tam treści dotyczące broszur i danych docelowych testów emisji spalin. WSM ma własną funkcję pomocy.