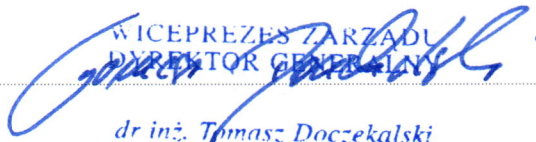


1. Model baterii: Battery model:	Produkt: <b>Bateria rozruchowa ołowiowo-kwasowa (SLI)</b> Product: <i>Lead-acid starter battery (SLI)</i> Kategoria: <b>SLI battery</b> Category: <i>lead-acid starter battery (SLI)</i>
2. Wytwórca: Manufacturer:	ZAP Sznajder Batterien S.A. ul. Warszawska 47 05-820 Piastów Polska (POLAND)
3. Niniejsza deklaracja zgodności wydana zostaje na wyłączną odpowiedzialność wytwórcy. <i>This declaration of conformity is issued under the sole responsibility of the manufacturer.</i>	
4. Przedmiot deklaracji: Object of the declaration:	Bateria rozruchowa ołowiowo-kwasowa (SLI) <i>Lead-acid starter battery (SLI)</i>
Marka: Brand:	SZNAJDER Vecter
Pojemność: Capacity:	44 Ah
Prąd rozruchu: Cold Cranking Amps (CCA):	400 A
Rodzaj bloku: Box type:	LB1
Napięcie: Electric voltage:	12 V
Numer katalogowy: Catalog number:	544 84
5. Opisany w pkt. 4 przedmiot deklaracji jest zgodny z odpowiednim prawodawstwem harmonizacyjnym Unii: <i>The object of the declaration described in point 4 is in conformity with the relevant Union harmonisation legislation:</i>	
Dyrektywy/ Rozporządzenia: Directives / Regulations:	<b>Rozporządzenie PE (UE) 2023/1542</b> <i>Regulation (EU) 2023/1542</i>
6. Odniesienia do odpowiednich norm zharmonizowanych lub wspólnych specyfikacji, które zastosowano, lub do innych specyfikacji technicznych, w oparciu o które deklarowana jest zgodność: <i>References to the relevant harmonised standards or the common specifications used or references to the other technical specifications in relation to which conformity is declared:</i>	
Normy zharmonizowane: Harmonised standards:	Nie określono <i>Not available</i>
Pozostałe normy: Other standards:	<b>PN-EN 50342-1 p. 6.1, 6.2;</b> <b>PN-EN 50342-2</b> <b>Rozporządzenie UE 1103/2010</b> <i>Regulation (EU) 1103/2010</i>
7. Jednostka notyfikowana: The notified body:	-
Certyfikat: Certificate:	-
8. Informacje dodatkowe Additional information	-

Piastów, 2024-08-19

Miejsce, data:  
Place, date:

WICEPREZES ZARZĄDU  
DYREKTOR GŁÓWNY  
  
dr inż. Tomasz Doczekalski

Mię i nazwisko, stanowisko, podpis osoby upoważnionej  
Name, surname, function, signature of authorized person: