

# K 470 - do bezpiecznego przechowywania akumulatorów - 40582

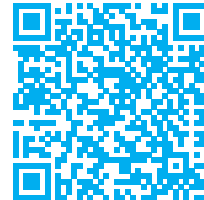
Do bezpiecznego przechowywania i transportu prototypów (ADR P910) oraz uszkodzonych lub zniszczonych akumulatorów litowych zgodnie z ADR SV 376, P908. Dostępne są również wytyczne dotyczące akumulatorów litowych z poważnymi uszkodzeniami zgodnie z P911.



## Opis produktu

- Maksymalna ochrona przeciwpożarowa i łatwa obsługa dzięki ognioodpornemu, jednoczęściowemu wyposażeniu wewnętrznemu, co pozwala uniknąć błędów obsługi.
- Certyfikowane opakowania do przewozu towarów niebezpiecznych przeznaczone do baterii litowych UN 3480, UN 3481, UN 3090, UN 3091.
- Nadaje się do transportu prototypów, uszkodzonych lub wadliwych akumulatorów, akumulatorów z poważnymi uszkodzeniami (zgodnie z SV 376 i P911 ADR) oraz akumulatorów przeznaczonych do utylizacji i recyklingu.
- Test ogniowy dla akumulatorów o energii znamionowej ok. 814 Wh zakończył się sukcesem. Temperatura na powierzchni obudowy pozostaje poniżej 100°C. Ze względu na liczne czynniki, takie jak skład chemiczny i konstrukcja ogni, prosimy o kontakt z firmą ZARGES w celu uzyskania dalszych informacji.





- Materiał wyściełający i chłonny niepalny, nie przewodzący prądu elektrycznego i niepylący.
- Maksymalna temperatura zewnętrzna poniżej 100°C, brak możliwości wydostania się płomieni i odprysków w razie wypadku.
- Wymiary użytkowe na półkę ok. 500 x 150 x 180 mm.
- Wysokiej jakości pojemnik specjalny z aluminium.
- Z ognioodpornym materiałem wyściółkowym i chłonnym z teksturowanego włókna szklanego.
- Bezpyłowe wyposażenie wewnętrzne.
- Przebadane i dopuszczone zgodnie z przepisami ONZ jako opakowanie do materiałów niebezpiecznych, tzn. nadaje się do zgodnego z przepisami transportu publicznego.
- Do przechowywania i transportu wadliwych lub uszkodzonych baterii litowych wg ADR SV 376 i przepisów pakowania P908.
- Zezwolenie na transport baterii litowych z poważnymi uszkodzeniami zgodnie z P911, SV 376 oraz wytycznymi BAM. Prosimy o zwrócenie się z prośbą do firmy ZARGES.
- Przestrzegać instrukcji obsługi.
- Made in Germany

## Wskazówki i funkcje specjalne

Produkty z dopuszczeniem wg GGV nie mogą być zwracane.

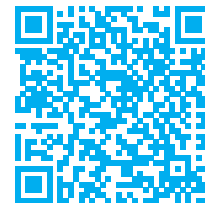
## Cechy produktu

Kolor narożników do sztaplowania

Aluminium, naturalne

Liczba uchwytów

2



Masa	11.5 kg
Materiał	Aluminium
Materiał narożników do sztaplowania	Aluminium
Narożne rowki	tak
Narożniki do sztaplowania	tak
Objętość	67 l
Rowki na całym obwodzie	nie
Uchwyty	Sprężynowe uchwyty zapadkowe
Uszczelka	Piankowa uszczelka pokrywy
Wymiar zewnętrzny max. D x S x W	600 mm × 600 mm × 250 mm
Wymiary użyteczne na półkę	500mm × 150mm × 180mm
Zamknięcia	Zamknięcia komfortowe
Zintegrowane rolki	nie
maks. masa brutto z atestem do materiałów niebezpiecznych	65 kg

ZARGES Polska Sp. z o.o.

ul. Gen. W. Andersa 10 a

41200 Sosnowiec

Tel: +48-32 292 53 70

Fax: +48-32 266 63 26

[zarges@zarges.com.pl](mailto:zarges@zarges.com.pl)

[www.zarges.com/pl](http://www.zarges.com/pl)

Skuteczny 17.6.2026

Podlega zmianom lub błędom.