



# **ZULASSUNGSSCHEIN/** CERTIFICATE OF APPROVAL

### D/BAM 16059/50H - 2. NEUFASSUNG/ AMENDMENT NO. 2

für die Bauart einer Großverpackung zur Beförderung gefährlicher Güter for the design type of a largepackaging for the transport of dangerous goods

Änderung/ Revision: 1

Aktenzeichen/Reference no. 3.12/307303

#### 1. Rechtsgrundlagen/ Legal basis

- 1.1 Gefahrgutverordnung Straße, Eisenbahn und Binnenschifffahrt in der Fassung der Bekanntmachung vom 18. August 2023 (BGBI. 2023 I Nr. 227)
  (German regulation concerning the transport of dangerous goods by road, rail and inland waterways)
- 1.2 Gefahrgutverordnung See in der Fassung der Bekanntmachung vom 21. Oktober 2019 (BGBl. I S. 1475), die zuletzt durch Artikel 16 des Gesetzes vom 12. Dezember 2019 (BGBl. I S. 2510) geändert worden ist. (German regulation concerning the transport of dangerous goods by sea)
- 2. Zulassungsinhaber/ Approval holder

LogBATT GmbH Am Filswehr 2 D - 73207 Plochingen

3. Hersteller/ Manufacturer(s)

Kurzzeichen/Identification

Wiederaufarbeiter der Großverpackung (Hersteller i. S. der gefahrgutrechtlichen Vorschriften) Remanufacturer of the Large Packaging (Manufacturer in the meaning of the dangerous goods regulations)

LogBATT GmbH Am Filswehr 2 D - 73207 Plochingen LogBATT

Vom Bundesministerium für Digitales und Verkehr nach § 8 (1) 3. der GGVSEB sowie nach §12 (1) 3. der GGVSee in Verbindung mit Kapitel 7.9 des IMDG-Codes bestimmte zuständige Behörde Deutschlands./ Competent German authority, authorised by the Federal Ministry for Digital and Transport in accordance with § 8 (1) 3. GGVSEB and § 12 (1) 3. GGVSee in conjunction with chapter 7.9 of the IMDG-Code.

Veröffentlichungen, auch auszugsweise, Hinweise auf Untersuchungen zu Werbezwecken und die Verarbeitung von Inhalten, bedürfen in jedem Einzelfalle der widerruflichen, schriftlichen Einwilligung der BAM./ Publication, in full or in parts, references to investigations for the purpose of advertisement and the processing of contents require in each case the revocable written agreement by BAM.

Rechtsgültig ist der deutsche Text dieser Zulassung./ Legally binding is the German text of this approval.

#### 4. Beschreibung der Bauart/ Specification of the design type

Großverpackung aus starrem Kunststoff/ Largepackaging from rigid plastics

Abmessungen/ Dimensions				
Typenbezeichnung/ Type designation		Safety BATTbox XL Lite		
Länge/ Length	[mm]	2965		
Breite/ Width	[mm]	1863		
Höhe/ Height	[mm]	834		
Fassungsraum/ Capacity	[١]	2997		
höchstzulässige Bruttomasse/	[kg]	1100		
Maximum permissible gross mass				

Werkstoff der Großverpackung/ Material of the largepackaging		
Packmittelkörper/ Packaging body	PE-HD Sabic M40053SE	

Abweichend von Prüfbericht 240146 Rev. 1 vom 17.06.2024 gilt die technische Zeichnung Artikelnummer: 100698 mit der Bezeichnung Wanne Safety BATTbox XL-Lite Rev.: 02, Blatt 1 und 2 vom 21.06.2024

Deviating from the test report 240146 Rev. 1 dated 17.06.2024, the technical drawing Artikelnummer: 100698 named Wanne Safety BATTbox XL-Lite Rev.: 02, Blatt 1 und 2 dated 21.06.2024 is valid.

Technische Zeichnungen/ Technical drawings			
Nr./ No.	Datum/ Date	Bezeichnung/ Name	
Artikelnummer: 300063	05.06.2024	Safety BATTbox XL-Lite Rev.: 02, Blatt 1 bis 3	
Artikelnummer:	21.06.2024	Wanne Safety BATTbox XL-Lite Rev.: 02,	
100698		Blatt 1 und 2	

#### 5. Prüfnachweise/ Proofs of testing

Prüfbericht Nr. Test report no.	Datum Date	Prüfstelle Testing institute
240146 Rev. 1	17.06.2024	TÜV Rheinland Industrie Service GmbH,
		Delitzscher Str. 79c, D - 06116 Halle (Saale)

#### 6. Bauartzulassung/ Design Type Approval

Die unter Ziffer 4 und 5 beschriebene Bauart erfüllt die Vorschriften nach Ziffer 1. Die Bauart wird mit den in Ziffer 9 genannten Nebenbestimmungen für die Beförderung gefährlicher Güter zugelassen.

The design type as specified under no. 4 and 5 complies with the regulations under no. 1. Herewith, the design type is declared as approved with the subsidiary regulations as given under no. 9 for the transport of dangerous goods.

Diese 2. Neufassung Änderung 1 ersetzt den Zulassungsschein D/BAM 16059/50H - 2. Neufassung vom 21. Juni 2024.

This amendment no. 2 revision 1 replaces the amendment no. 2 of the Certificate of Approval D/BAM 16059/50H dated 21. June 2024.

Die angewandten abweichenden Prüfverfahren (Prüfungen) werden als gleichwertig anerkannt.

The applied different test measures are recognised equivalent.

Die folgenden Prüfnachweise werden für die vorliegende (geänderte) Bauart anerkannt. The following proofs of testing are recognised for this (modified) design type:

Prüfbericht Nr. Test report no.	Datum Date	Prüfstelle Testing institute
230114 Rev. 1	19.06.2023	TÜV Rheinland Industrie Service GmbH,
(Anerkennung		Delitzscher Str. 79c, D - 06116 Halle (Saale)
Stapeldruckprüfung)		

Die Eignung der Bauart für die Beförderung gefährlicher Güter gilt bei Einhaltung der folgenden Grenzwerte bzw. Einschränkungen als erbracht:

The suitability of this design type for the transport of dangerous substances is only valid under the following limiting conditions:

- Verwendung für gefährliche Gegenstände der Verpackungsgruppen II oder III
  Use for dangerous articles of Packaging Groups II or III
- vergleichbare oder günstigere Eigenschaften der Füllgüter in Bezug auf ihre Schädigungswirkung bei der Fallprüfung entsprechend dem(n) verwendeten Prüffüllgut (-gütern)

Comparable or better properties of the filling substances with regard to the effect of damage of the package performing the drop test in comparison with the used substance(s) during the performed design type tests

#### 7. Fertigung von Großverpackungen/ Manufacturing of large packagings

Nach der zugelassenen Bauart dürfen Großverpackungen serienmäßig wiederaufgearbeitet werden. Der Hersteller muss gewährleisten, dass die serienmäßig wiederaufgearbeiteten Großverpackungen die festgelegte Spezifikation der Bauart erfüllen.

The large packagings may be remanufactured in series according the approved design type. The manufacturer has to guarantee that large packagings remanufactured in series comply with the approved design type.

#### 8. Kennzeichnung/Marking

Die nach der zugelassenen Bauart serienmäßig gefertigten oder wiederaufgearbeiteten Großverpackungen (LP) sind wie folgt zu kennzeichnen

Large packagings manufactured or remanufactured in series corresponding to the approved design type shall be marked as follows:



## 50H/Y/.../D/BAM 16059-LogBATT/2000/1100

In den Freiraum sind Monat und Jahr (jeweils die letzten zwei Stellen) der Herstellung oder Wiederaufarbeitung einzutragen.

The space shall be used to insert the month and the year (last two digits) of manufacture or remanufacture.

#### 9. Nebenbestimmungen/ Subsidiary Regulations

9.1 Befristungen/ Limitations

entfällt/ not to apply

9.2 Bedingungen/ Conditions

entfällt/ not to apply

#### 9.3 Widerruf/Withdrawal

Die BAM ist berechtigt, im Rahmen der Vorschriften des Verwaltungsverfahrensgesetzes (VwVfG) den Zulassungsschein zu widerrufen. Ein hinreichender Grund für den Widerruf ist z.B. ein Verstoß gegen die Auflage gem. Ziffer 9.4.1.

The BAM is authorised to withdraw this certificate of approval according to the regulations of the Verwaltungsverfahrensgesetz VwVfG). For instance, violation of the obligation no 9.4.1 is a sufficient reason for a withdrawal.

- 9.4 Auflagen/ Further conditions
- 9.4.1 Der Hersteller darf die Kennzeichnung nach Ziffer 8 dieser Zulassung an Großverpackungen nur dann anbringen, wenn diese der zugelassenen Bauart entsprechen und nach einem von der BAM anerkannten und überwachten Qualitätssicherungsprogramm hergestellt und geprüft werden.

The manufacturer is allowed to apply the marking as specified in no. 8 to large packagings only if they comply with the approved design type and are manufactured and tested under a quality assurance programme as recognised and controlled by BAM.

9.4.2 Der in Ziffer 2. genannte Zulassungsinhaber muss nachweisbar sicherstellen, dass alle Bestimmungen und Hinweise dieses Zulassungsscheins über eine ordnungsgemäße Verwendung der Großverpackungen demjenigen, der diese Verpackungen für gefährliche Güter verwendet bzw. mit gefährlichen Gütern befüllt, zur Kenntnis gebracht werden. The approval holder in no. 2 must make proof that all regulations and notices of this approval governing the use of large packagings for the transport of dangerous goods have be made known to every user.

#### 10. Hinweise/Notices

10.1 Die Zulässigkeit der Verwendung von Großverpackungen der zugelassenen Bauart bezüglich der Verpackungsart, der Innenverpackungen, des Fassungsraums bzw. der Masse richtet sich nach den Bestimmungen der jeweils zutreffenden Rechtsvorschriften für die einzelnen Verkehrsträger. Alle sonstigen Vorschriften (z. B. Füllgrad, Verträglichkeit mit den Verpackungswerkstoffen) für die Beförderung gefährlicher Güter in der zugelassenen Verpackungsbauart bleiben unberührt.

The use of large packagings of the approved design type with respect to packaging type, inner packaging(s), capacity or mass is regulated by the respective modal regulations. Any other requirements (e.g. filling degree, compatibility with packaging materials) for the transport of dangerous goods by the approved packaging design type are to be taken in account.

10.2 Die Bauart erfüllt die Prüfanforderungen für Großverpackungen zur Beförderung gefährlicher Güter der folgenden internationalen Bestimmungen in den zum Zeitpunkt der Ausstellung des Zulassungsscheins jeweils gültigen Ausgaben:

The design type complies with the test provisions of the following international regulations for large packagings for the transport of dangerous goods which in every case are valid at the date of issue of this certificate of approval:

- Übereinkommen über die internationale Beförderung gefährlicher Güter auf der Straße (ADR)
  - Agreement Concerning the International Carriage of Dangerous Goods by Road (ADR)
- Ordnung für die internationale Eisenbahnbeförderung gefährlicher Güter (RID) Regulations on the International Transport of Dangerous Goods by Rail (RID)
- International Maritime Dangerous Goods Code (IMDG Code)
   International Maritime Dangerous Goods Code (IMDG Code)
- Recommendations on the TRANSPORT OF DANGEROUS GOODS der UNITED NATIONS Recommendations on the TRANSPORT OF DANGEROUS GOODS of the UNITED NATIONS
- 10.3 Diese Zulassung wird auf der Internetseite der Bundesanstalt für Materialforschung und prüfung (BAM), Berlin ( www.bam.de oder www.tes.bam.de ) veröffentlicht.

  This approval will be published in due time on the Internet (www.bam.de or www.tes.bam.de) by the Bundesanstalt für Materialforschung und -prüfung (BAM), Berlin.

#### 11. Rechtsbehelfsbelehrung/Rights of legal appeal

Gegen diesen Bescheid kann innerhalb eines Monats nach Bekanntgabe Widerspruch bei der Bundesanstalt für Materialforschung und –prüfung (BAM), Unter den Eichen 87, 12205 Berlin, erhoben werden.

Objections to this notice can be raised to the Bundesanstalt für Materialforschung und -prüfung (BAM), Unter den Eichen 87, 12205 Berlin, within one month after announcement.

#### Bundesanstalt für Materialforschung und -prüfung (BAM)

Fachbereich 3.1 Sicherheit von Gefahrgutverpackungen und Batterien 12200 Berlin

Im Auftrag	Im Auftrag
By order	By order
Dipl Ing. BU. Wienecke	Dipl Ing. (FH) A. Nieruch
i. V. Fachbereichsleiterin	Sachbearbeiter

Dieses Dokument ist mit einem elektronischen Siegel versehen und ist ohne Unterschriften gültig. This document is provided with an electronic seal and is valid without a signature.

Dieser Zulassungsschein besteht aus 5 Seiten. This approval covers 5 pages.