

Sechs Gründe für SSI SCHÄFER Plastics

Sicherheit

Finanziell unabhängiges Familienunternehmen.

Wirtschaftlichkeit

Langlebige und global bewährte Behälterlösungen tragen zum Erfolg unserer Kunden bei.

Qualität

Gezieltes Qualitätsmanagement gemäß anerkannter Normen sichert eine hohe Zuverlässigkeit und Belastbarkeit unserer Produkte.

Zuverlässigkeit

Durch unseren eigenen Customer Service & Support gewährleisten wir Ihre Kundenzufriedenheit nachhaltig.

Know-how

Seit über 50 Jahren gewachsen: Unser Wissen und unsere Erfahrung über Behälter, Kunden, Branchen und Märkte. Hiervon profitieren unsere Kunden bei der Lösung Ihrer individuellen Herausforderung.

Internationalität

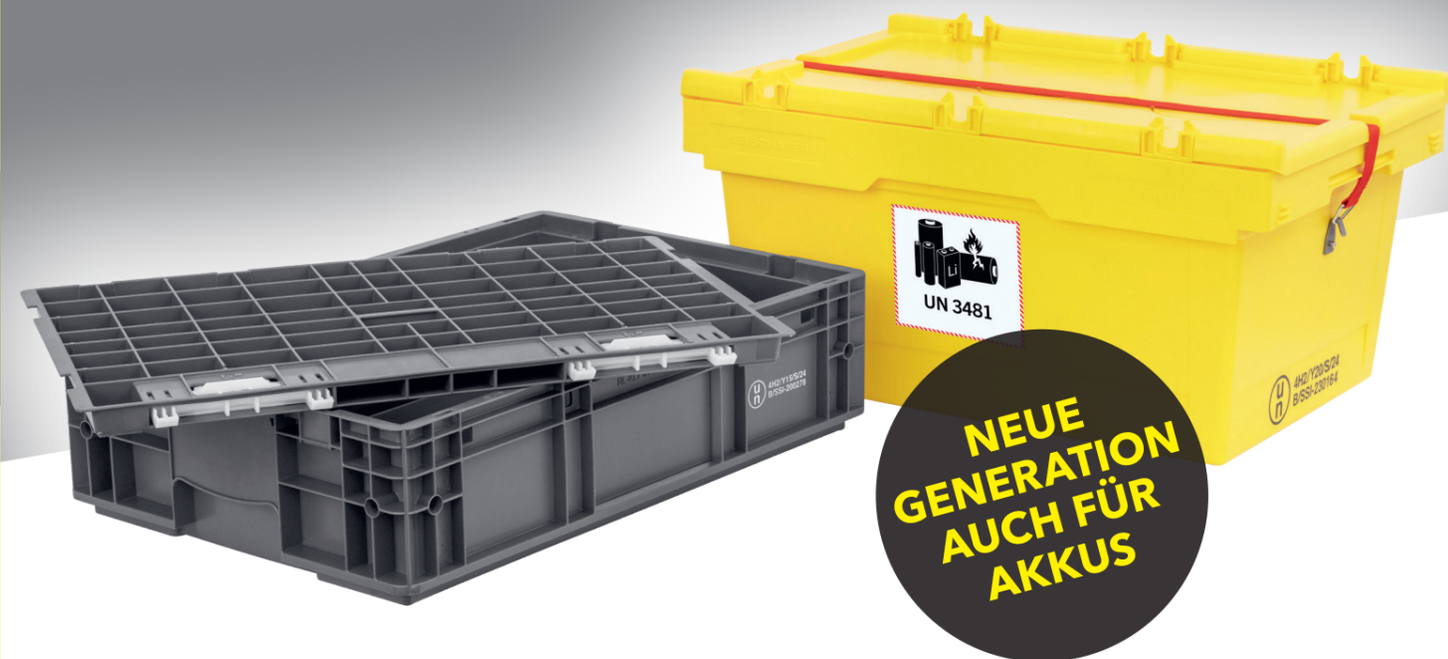
Weltweit als führender Anbieter von innovativen Behältersystemen, Konstruktivverpackungen sowie Abfalltechnik und Recyclinglösungen mit mehr als 1.000 Mitarbeitenden tätig.

SECUN

Gefahrgutbehälter

Individuell. Effizient. Sicher.

[ssi-plastic.com](https://www.ssi-plastic.com)



[ssi-plastic.com](https://www.ssi-plastic.com)

2024/04 DE © SSI SCHÄFER Plastics
Technische Änderungen bei allen im Inhalt gezeigten Produkten vorbehalten. Eventuelle Farbabweichungen der Produkte vom Original sind technisch bedingt.
Für Druckfehler keine Haftung.

SSI SCHÄFER

SSI SCHÄFER



Herausforderungen im Transport von Gefahrgütern

Man findet sie überall - Lithium-Ionen-Akkus kommen unter anderem in E-Autos und E-Bikes, Laptops, Tablets und Smartphones, aber auch in Elektrowerkzeugen zum Einsatz. Bei unsachgemäßer Handhabung ist das Gefahrenpotenzial allerdings hoch.

Der Trend zur Elektromobilität verlangt Unternehmen einen rapiden Wechsel auf Technologieebene ab. Damit einher geht die Forderung nach schnellen Entscheidungen und zukunftsorientierten, effizienten Lösungen, die auch auf eine hohe Sicherheit in der Logistik der Battery-Packs abzielen.

Gefahrgutbehälter der neuen Generation

Schutz vor Gefahren beim Transport von Airbagsystemen, Gurtstraffern und Lithium-Ionen-Akkus.

ZERTIFIZIERUNG

- Bauartgeprüfte und -zugelassene Kunststoffverpackung für den Transport von gefährlichen Gütern der Verpackungsgruppe II und III
- Diese Behälter entsprechen u. a. der Gefahrgutverordnung Straße, Eisenbahn und Binnenschifffahrt - GGVSEB sowie ADR-Richtlinien
- Geeignet für den Transport von Gefahrgütern mit festen Gefahrstoffen
- Auf Wunsch werden Typzulassung und Bonfire Test für Gefahrgutklasse 9 durchgeführt



SECUN KMB Gefahrgutbehälter mit geteiltem Scharnierdeckel und Sicherungsgurt



KMB mit brandhemmenden Kissen

AUF EINEN BLICK

- Nachhaltiger Mehrwegbehälter aus Polypropylen und somit zu 100% recyclebar
- UN-Zertifiziert für Batterien aller Art. ADR konform (P903 / P908 / P909 / P910) inkl. Kissen
- Optional mit flammhemmender Auskleidung
- ESD-Ausführungen sowie vielfältige Farbauswahl verfügbar
- Stabile Seitenwände, glatter Boden und ergonomische Unterfassgriffe
- Individuelle thermogeformte Einlage als Option erhältlich
- Schutz vor Manipulation und Fremdzugriff durch Plombierung möglich
- Sicher stapelbar für optimale Raumnutzung
- Stapelbarkeit durch den zentralen Sicherungsgurt nicht eingeschränkt
- Leer ineinander stapelbar, dadurch bis zu 70% Platzersparnis
- Max. Gesamtgewicht 20 kg

EINSATZBEREICHE

- neue Batterien
- Prototypen (Zellen / Batterien)
- „Gelbe“ Batterien
- Transport zu Recycling / Entsorgung
- Gerät mit Lithium Ionen Akku

UN-Zertifiziert für Batterien aller Art. ADR konform (P903/P908/P909/P910) inkl. Kissen

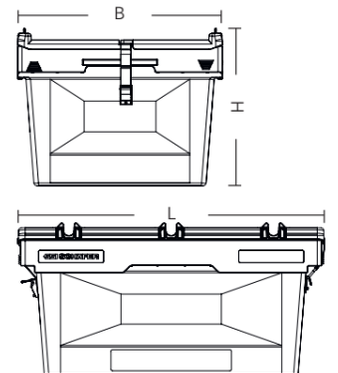


Flach aufliegender Sicherungsgurt

Technische Daten

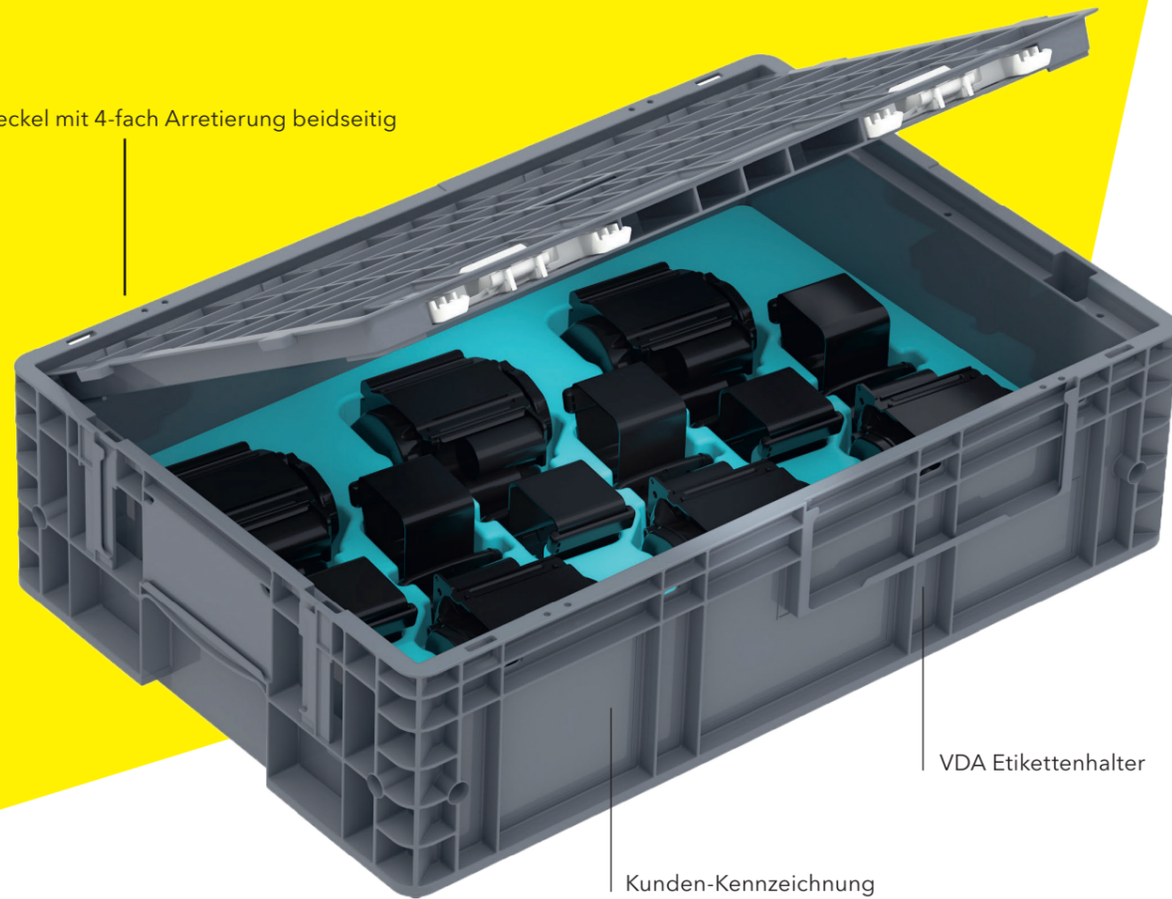
Bezeichnung	Abmessungen außen L x B x H (mm)	Volumen*	Bodenmaß innen L x B (mm)*	Nutzhöhe innen (mm)*
KMB-DH422 GGV	400 x 300 x 257	18 l	315 x 235	213
KMB-DH627 GGV	600 x 400 x 307	47 l	500 x 330	262
KMB-DH832 GGV	800 x 400 x 357	76 l	700 x 330	312

weitere Größen auf Anfrage
* ohne Innenausstattung (Kissen, Gefache)



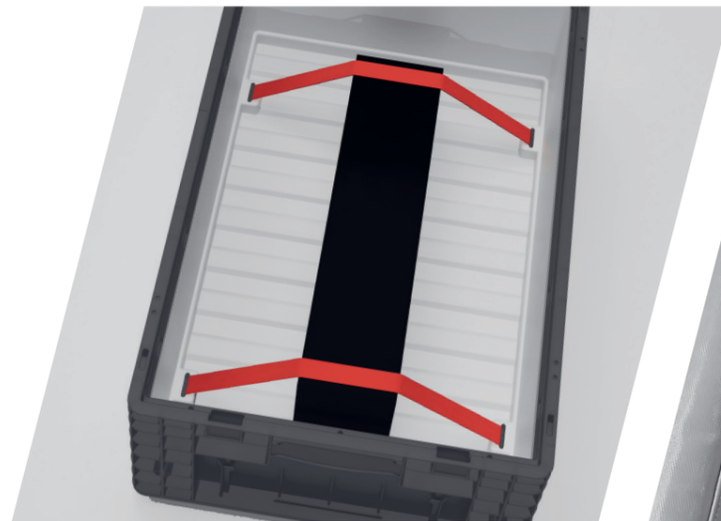
SECON KLT Gefahrgutbehälter mit Schiebeverschluss

Deckel mit 4-fach Arretierung beidseitig



VDA Etikettenhalter

Kunden-Kennzeichnung



KLT mit TZ-Einlage/Bänder + Akku



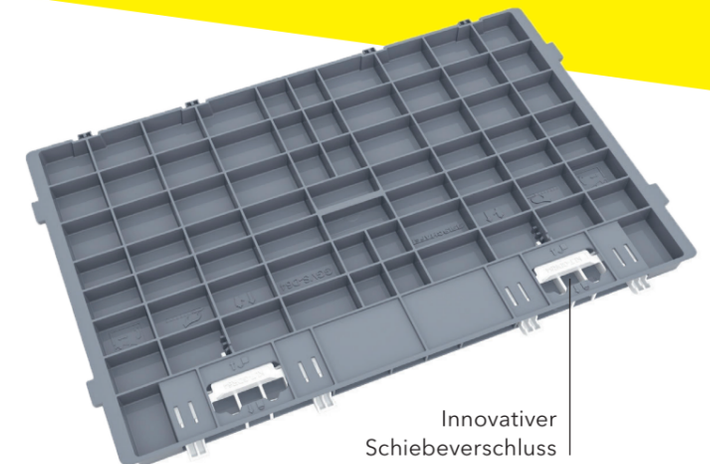
KLT mit flammhemmender Tasche

AUF EINEN BLICK

- Nachhaltiger Mehrwegbehälter aus Polypropylen und somit zu 100% recyclebar (inkl. Verschluss)
- Zertifiziert nach ADR-Richtlinie
- Flexibler Deckeleinsatz - Schiebeverschluss in beide Richtungen einsetzbar
- Innovativer Schiebeverschluss und federunterstützte 4fach-Verriegelung
- Stabile Seitenwände, glatter Boden und ergonomische Unterfassgriffe
- Sicher stapelbar für optimale Raumnutzung
- Für manuelles und automatisches Handling geeignet
- ESD-Ausführungen sowie vielfältige Farbauswahl verfügbar
- Individuelle thermogeformte Einlage als Option erhältlich
- Schutz vor Manipulation und Fremdzugriff durch Plombierung des Schiebeverschlusses möglich
- Optional mit digitalem Schloss ausrüstbar

Deckel

Zwei federunterstützte Schiebeverschlüsse mit 4fach-Verriegelung sowie vier Haken auf der Rückseite. Einfachste und intuitive Bedienung, da in beide Richtungen verwendbar. Keine aufwendigen Zurrgurte oder Klemmvorrichtungen notwendig.



Innovativer Schiebeverschluss

Technische Daten

Bezeichnung	Abmessungen L x B x H (mm)	Innenmaße L x B (mm)	Nutzhöhe (mm)
RL-KLT 6147 GGV	594 x 396 x 147,5	544 x 359	109,5
RL-KLT 6174 GGV	594 x 396 x 174	544 x 359	136,0
RL-KLT 6213 GGV	594 x 396 x 213	544 x 359	175,5
RL-KLT 6280 GGV	594 x 396 x 280	544 x 359	242,0

