



Art. Nr. AS0102011  
Art. Nr. AS0101101 (als Set-Artikel)

# Anwendungshinweise

für advanSecure® Brandschutz-Tasche



**Vielen Dank, dass Sie sich für die Brandschutz-Tasche von advanSecure® entschieden haben.**

Eine gute Wahl: Es handelt sich um ein bewährtes Sicherheitsprodukt, das aus hochwertigen Materialien für Sie hergestellt wurde. Um Bargeld, kleine Wertgegenstände und Datenträgern zusätzlich gegen Feuer und Wasser zu schützen, war die Investition in diese Tasche die richtige Entscheidung.

**Bitte lesen Sie sich vor der Verwendung die vorliegenden Anwendungshinweise sorgfältig durch.**

Haben Sie Fragen zum Produkt? Möchten Sie uns Anregungen mitteilen? Haben Sie Interesse an einer Vertriebs- oder Marketingkooperation? Am besten erreichen Sie uns per E-Mail unter:



**[kontakt@advansecure-shop.de](mailto:kontakt@advansecure-shop.de)**

Wenn Sie mit unserem Produkt zufrieden sind, würden wir uns sehr über eine Produktbewertung bzw. Rezension – z.B. auf Amazon oder in Form einer Google-Bewertung für unseren Online-Shop – freuen. Bei auftretenden Problemen, Unklarheiten oder Fragen ist die persönliche Kontaktaufnahme hingegen der beste Weg, um individuell eine Lösung zu finden – wir antworten Ihnen in jedem Fall.

**Entdecken Sie weitere durchdachte Produkte von advanSecure® unter:**



**[www.advansecure-shop.de](http://www.advansecure-shop.de)**

## **Lieferumfang**

1x Brandschutz-Tasche  
2x Wasserdichte Schutzhülle  
1x Anwendungshinweise

## **Technische Daten**

### **Brandschutz-Tasche**

Maße Außen: ca. 195 x 92 x 46 mm (B x T x H)  
Maße Innen: ca. 190 x 85 x 40 mm (B x T x H)  
Volumen Innen: ca. 0,65 Liter  
Material: Silikonbeschichtetes Glasfasergewebe

### **Wasserdichte Schutzhülle**

Maße Außen: ca. 190 x 115 mm (B x H)  
Maße Innen: ca. 180 x 85 mm (B x H)  
Volumen Innen: ca. 0,3 Liter  
Material: PEVA

## Anwendungsbereich

Die advanSecure® Brandschutz-Tasche und die enthaltenen wasserdichten Schutzhüllen wurden **speziell für die Verwendung im Zusammenhang mit dem advanSecure® Steckdosen-Tresor** ([www.advansecure-shop.de/tresor](http://www.advansecure-shop.de/tresor)) entwickelt. Die Tasche kann jedoch auch unabhängig von unserem Steckdosen-Tresor verwendet werden.

Tasche und Schutzhüllen bieten einen zusätzlichen Schutz für Bargeld, kleine Wertgegenstände und Datenträger vor den Folgen von Bränden (Flammen- und Hitzeeinwirkung) sowie Wasser, etwa durch Löschwasser, Rohrbruch oder Hochwasser. Dadurch kann im Ernstfall die Wahrscheinlichkeit erhöht werden, dass sensible Inhalte unbeschädigt bleiben.

**Bitte beachten Sie unbedingt die folgenden Hinweise zum Ausmaß und den Grenzen der Schutz-Eigenschaften dieses Produktes sowie die abschließenden rechtlichen Hinweise dazu.**

## Hinweise zu Schutz-Eigenschaften gegen Feuer

Die **Brandschutzeigenschaften der Brandschutz-Tasche** ergeben sich aus dem verwendeten Material: Silikonbeschichtetes Glasfasergewebe, das flammenhemmend wirkt und kurzzeitig hitzebeständig bis ca. 800 - 1.000°C ist (materialeseitig, ohne Isolierwirkung).

Das Material der Brandschutz-Tasche wurde erfolgreich nach folgenden Standards geprüft:

- CAN/ULC-S109-2014 (Small-Flame Test)
- NFPA 701:2023 (Test Method 1)

Diese Tests bestätigen die flammenhemmenden Eigenschaften des Materials.



**Eine Feuerschutz-Zertifizierung gemäß EN 1047-1 oder EN 15659 besteht nicht.**

**Wichtig:** Die Hitzebeständigkeit des Materials darf **nicht mit einer Wärmedämmung verwechselt** werden. Bei längerer Hitzeeinwirkung – z.B. im Verlauf eines Hausbrandes – kann sich die Temperatur im Inneren der Brandschutz-Tasche innerhalb weniger Minuten stark erhöhen, auch wenn die Tasche äußerlich unversehrt erscheint.

Manche Anbieter von vergleichbaren Produkten werben hier irreführend mit Begriffen wie „feuerfest bis 1.000°C“ – dies bezieht sich jedoch nur auf die Materialstabilität, **nicht auf den Inhaltsschutz**.

Nachfolgender Tabelle kann entnommen werden, **ab welcher Temperatur bestimmte Gegenstände** mit hoher Wahrscheinlichkeit **dauerhaften Schaden** nehmen:

Gegenstand	Schädigung ab ca.
USB-Sticks / Cold Wallets / externe Festplatten	85 °C (Datenverlust)
Armbanduhren (Quarz / Elektronik)	100 °C
Wasserfeste Schutzhülle von advanSecure® (PEVA-Material)	110 °C
Geldscheine	150 °C
Schmuck mit Steinen / Kleber	200 °C
Goldmünzen (999er Feingold)	1.050 °C

Alle Angaben ohne Gewähr – nur zur Orientierung.

Wenn sich die advanSecure® Brandschutztasche im Inneren des in der Wand verbauten advanSecure® Steckdosens-Tresors befindet, kann die **Temperatur im Innenraum der Tasche bei einem typischen Hausbrand für ca. 15 Minuten unter 85 °C und für ca. 30 Minuten unter 150 °C bleiben.** Diese Zeit kann in vielen Brandverläufen ausreichen, um die in der Tasche verwahrten Gegenstände vor irreversiblen Schäden zu schützen.

Ohne zusätzlichen Schutz durch einen Wandsafe ist das Innere der advanSecure® Brandschutztasche nur für schätzungsweise 5 Minuten unter 85 °C und 10 Minuten unter 150 °C zu halten.



**Wichtiger rechtlicher Hinweis:** Die genannten Zeit- und Temperaturangaben basieren auf technischen Materialeigenschaften und typischen Brandverläufen, stellen jedoch **keine garantierten Werte oder zugesicherten Eigenschaften im rechtlichen Sinne** dar. Abweichungen durch individuelle Einbausituationen, Brandverlauf, Hitzeeinwirkung oder Inhalt der Tasche sind jederzeit möglich.

## Hinweise zu Schutz-Eigenschaften gegen Wasser

Die advanSecure® Brandschutz-Tasche schützt den Inhalt gegen Strahlwasser, ist jedoch nicht wasserdicht, wenn in Wasser untergetaucht.

Aus diesem Grund wurden dem Produkt **wasserfeste Schutzhüllen** beigelegt, die ihren Inhalt auch bei vollständigem Untertauchen zuverlässig vor Nässe bewahren.



Die Wasserdichtigkeit wurde erfolgreich unter realitätsnahen Bedingungen getestet:  
24 Stunden untergetaucht unter 30 cm Wassersäule, ohne dass Feuchtigkeit ins Innere eindrang.



**Eine Wasserschutz-Zertifizierung gemäß IPX-Norm besteht nicht.**

## **Hinweise zur richtigen Verwendung:**

### **Brandschutz-Tasche:**

Wenn die advanSecure® Brandschutz-Tasche im Zusammenhang mit dem advanSecure® Steckdosen-Tresor verwendet wird: Setzen Sie die Brandschutztasche so in die Tresor-Schublade ein, dass sich das **Fähnchen mit dem advanSecure®-Logo oben befindet und Richtung Wand** (und nicht in Richtung der Steckdosenblende) zeigt. Dadurch, dass somit der Reißverschluss nicht in Richtung des Raumes zeigt, wird die beste Hitzeschutzwirkung erzielt.

**Achten Sie darauf, den Reißverschluss immer vollständig zu schließen, ansonsten ist die Schutzwirkung nicht mehr vollständig gegeben.**

## Wasserdichte Schutzhülle:

Achten Sie darauf, den **Druckverschluss der Schutzhüllen besonders sorgfältig zu schließen**, um die Wasserdichtigkeit zuverlässig zu gewährleisten. Legen Sie die Hülle zum Verschließen auf eine feste, glatte Unterlage und drücken Sie den Verschluss mit beiden Daumen gleichmäßig und mit festem Druck von einer Seite zur anderen zusammen.

Für zusätzliche Sicherheit empfehlen wir, die **Dichtigkeit vor dem Gebrauch zu testen** – zum Beispiel, indem Sie ein trockenes Stück Papier einlegen und die geschlossene Hülle für einige Minuten ins Wasser tauchen.

Bitte beachten Sie, dass die Schutzhüllen ab einer Temperatur von ca. 110 °C zu schmelzen beginnen.

In diesem Fall besteht die Gefahr, dass darin aufbewahrte Geldscheine durch den Kontakt mit dem Kunststoff beschädigt oder miteinander verklebt werden. Um im Brandfall zusätzlichen Schutz zu gewährleisten, empfehlen wir, **Geldscheine in einen Umschlag oder zwischen zwei Papierblätter zu legen**, sodass kein direkter Kontakt mit der Hülleninnenseite besteht.

## Rechtliche Hinweise

Wie zuvor beschrieben, besteht bei diesem Produkt weder eine Feuerschutz-Zertifizierung gemäß EN 1047-1 oder EN 15659, noch eine Wasserschutz-Zertifizierung gemäß IPX-Norm.

Entsprechend besteht keine allgemeine Versicherungs-Anerkennung für eine bestimmte Höhe der darin verwahrten Werte.

Die Augmentum GmbH & Co. KG und ggf. beteiligte Händler übernehmen keine Haftung für Schäden an in der Tasche oder den Schutzhüllen aufbewahrten Gegenständen, insbesondere nicht bei Feuer, Wassereinwirkung oder verweigerten Versicherungsleistungen.

Die Verwendung dieses Produkts erfolgt auf eigene Verantwortung des Käufers.

Markeninhaber **advanSecure®** und Hersteller:  
Augmentum GmbH & Co. KG  
Haselweg 16 • 25469 Halstenbek • Deutschland  
[www.advansecure-shop.de](http://www.advansecure-shop.de)

Besuchen Sie unseren Online-Shop und entdecken  
Sie weitere, innovative Sicherheitsprodukte:



[www.advansecure-shop.de](http://www.advansecure-shop.de)

Gehen Sie auf **[www.advansecure-shop.de](http://www.advansecure-shop.de)** oder benutzen Sie  
den unten stehenden QR-Code, um diese Anleitung in  
englischer Sprache herunterzuladen oder zu prüfen, ob auch  
weitere Sprachen verfügbar sind.

EN

Visit **[www.advansecure-shop.com](http://www.advansecure-shop.com)** or use the QR code below  
to download this manual in English language or to check,  
whether other languages are available.

