

# Feuerwerk – mit Sicherheit viel Spaß!

Feuerwerk ist fraglos ein Produkt mit vielen Dimensionen. Drei davon sind besonders wichtig: **Sicherheit. Geprüfte Qualität. Umweltverträglichkeit.**



## Nachhaltig sicher

Feuerwerkskörper sind, je nach potenzieller Gefährlichkeit und Verwendungszweck, in spezielle Kategorien eingeteilt. Nachfolgend finden Sie eine Beschreibung der zwei bekanntesten:

### Kategorie F1



Zum Beispiel: Knallerbsen, Knallbonbons, Tischfeuerwerk, Wunderkerzen, Partyknaller

Feuerwerkskörper der Kategorie F1 dürfen während des ganzen Jahres nur an Personen ab 12 Jahren abgegeben werden. Das Abbrennen der Artikel ist ganzjährig erlaubt.

### Kategorie F2



Zum Beispiel: Raketen, Batterien, Römische Lichter, Knallkörper, Verbundfeuerwerke

Feuerwerkskörper der Kategorie F2 dürfen nur in der Zeit vom 29. Dezember bis 31. Dezember an Personen ab 18 Jahren abgegeben werden. Das Abbrennen von Feuerwerkskörpern der Kategorie F2 ist beschränkt auf den 31. Dezember und den 1. Januar. An anderen Tagen ist eine Ausnahmegenehmigung erforderlich, die in der Regel bei der Gemeinde zu beantragen ist.



## Nachhaltig geprüft

Worauf sollte ich beim Kauf besonders achten? Nur geprüftes Feuerwerk entspricht den Qualitäts- und EU Sicherheitsanforderungen. Geprüftes Feuerwerk erkennen Sie an der Registriernummer und dem CE-Zeichen in Verbindung mit der Kennnummer der Prüfstelle. Es muss beide Kennzeichen aufweisen. Die ersten vier Ziffern der Registriernummer geben Auskunft darüber, welche benannte Stelle in Europa den Feuerwerksartikel baumustergeprüft hat. Die Kennnummer 0589 steht z.B. für die Bundesanstalt für Materialforschung und -prüfung (BAM). 0589 – F2 – 1234 ist ein Beispiel für eine Registriernummer, die die BAM vergeben hat. F2 steht für Feuerwerk der Kategorie F2, 1234 ist eine fortlaufende Nummer.



## Nachhaltig plastikfrei

Ab 2023 stehen die Produkte der deutschen pyrotechnischen Industrie im Zeichen der nachhaltigen Neuausrichtung. Die Devise: Umweltbewusstsein und Unterhaltung müssen sich nicht ausschließen.

Die Branche gibt sich nicht mehr damit zufrieden, dass schon heute 90 Prozent eines Feuerwerkskörpers nur aus Altpapier und Holz bestehen, sondern geht innovative, neue Wege. So haben die Unternehmen erfolgreich nach biologisch abbaubaren Materialien gesucht, um beispielsweise die bisherigen Plastik-Raketenspitzen und Plastik-Zündschnurschutzhülsen und Standfüße für Fontänen zu ersetzen. Ab 2023 wird damit der Plastikannteil radikal sinken. Doch nicht nur die Feuerwerksprodukte verzichten künftig auf Plastik, auch die Verpackungen werden Stück für Stück auf Pappe umgestellt. Mit anderen Worten: Pappe ist das neue Plastik.



Mit besten  
Empfehlungen

# 15 Tipps

für einen sicheren  
Umgang mit Pyrotechnik

## Generell



Lagern Sie die Feuerwerkskörper an einem kühlen und trockenen Ort.



Lesen Sie die Gebrauchsanweisung.



Überlassen Sie das Zünden des Feuerwerks nur Personen mit klarem Kopf.



Alle Artikel, die im Zimmer verwendet werden dürfen, etwa Tischfeuerwerke, sollten nicht in der Nähe von leicht entzündbaren Stoffen abgebrannt werden.



Alle anderen Produkte, vor allem solche der Kategorie F2, dürfen nur im Freien abgebrannt werden.



Achtung: Kategorie F2-Feuerwerk gehört nicht in Kinderhände!



Feuerwerkskörper nach dem Zünden niemals in der Hand behalten.



Entfernen Sie sich schnell von gezündeten Knallkörpern. Auch für Römische Lichter, Vulkane und Fontänen gilt: niemals in der Hand behalten!

## Raketen



Raketen immer senkrecht abschießen. Für den Abschuss von Raketen eignet sich ein Getränkekasten mit leeren Flaschen. Die Raketen müssen ungehindert aufsteigen können. Beim Abschuss von Raketen sollte schon vor dem Abschuss die mögliche Flugbahn beachtet werden.



An Orten, an denen es Gebäude aus leicht brennbarem Material gibt, sind Schutzzonen einzuhalten.

## Batterie- und Verbundfeuerwerk



Aufgrund der größeren Effektfülle sind besondere Sicherheitsaspekte auf den jeweiligen Gebrauchsanweisungen zu beachten. Studieren Sie diese sorgfältig und achten Sie auf einen ausreichenden Sicherheitsabstand, auch zu anderen Personen. Niemals beim Zünden den Kopf über die Batterien oder Verbundfeuerwerke halten.



## Blindgänger



Blindgänger bitte auskühlen lassen, mit Wasser überschütten und in einem gewässerten Müllbeutel entsorgen. Dies gilt nicht für Feuerwerkskörper mit Ersatzzündschnur (z.B. Batterien und Verbundfeuerwerke).



Im Falle eines „Versagers“ bitte ca. 15 Minuten warten und die Ersatzzündschnur anzünden.

