

## Fahrbarer Pulverlöscher PG 50 A (Aufladelöscher)

### Masse mit Klasse im Kampf gegen ABC-Brände – auch bei Minus-Temperaturen

Mit satten 50 kg ABC-Löschmittel und einem höchst wendigen und leichtgängigen Fahrgestell ist der fahrbare NEURUPPIN Aufladelöscher PG 50 A eine ideale Waffe gegen alle gängigen Brände von Feststoffen, Flüssigkeiten und Gasen. Das robuste und hochwertige Löschgerät „Made in Germany“ bietet mit seinem Spitzen-Rating (A / IIB / C) idealen Schutz vor Schäden durch Feuer. Dazu trägt auch der praxisorientierte, durchdachte Aufbau für schnelle, hocheffektive Löschangriffe bei.

### Fahrbare Höchstleistung für große Brandlasten

Der leistungsstarke ABC-Pulverlöscher PG 50 A wurde von den deutschen NEURUPPIN Feuerlöschgeräte-Technikern konzipiert für den Brandschutz in Bereichen mit großen Brandlasten – beispielsweise Läger, Parkhäuser, Schwer- Chemieindustrie, Kraftwerke, Energiebetriebe, Landwirtschaft, Flughäfen, Transport und Schifffahrt. Neben seiner großen Menge an Löschmittel punktet das Gerät bei der Brandbekämpfung auch durch die Wurfweite von über 5 m und eine Spritzdauer von bis zu 37 s.

### Solide, massiv und frostbeständig

Das robuste, pulverbeschichtete Fahrgestell besteht aus verschweißten Stahlprofilen und bietet mit seinem Abstützbügel einen optimalen Schwerpunkt als Schutz gegen Umfallen. Zudem erlauben die großen Räder ein einfaches Verfahren auch bei Unebenheiten des Bodens. Für Qualität „Made in Germany“ steht auch der 100 % druckgeprüfte Stahlbehälter mit roter Kunststoffbeschichtung. Zudem ist der PG 50 A auch bei Frost bis -30 °C einsatzbereit. Damit eignet sich das kraftvolle Löschgerät auch für Bereiche mit Frostgefahr, etwa im Freien oder in unbeheizten Räumen.

## Anwendungsbereiche

- Brandbekämpfung von Materialien der Brandklassen A, B, und C
- Schwer- und Chemieindustrie
- Kraftwerke
- Heizungsanlagen
- Landwirtschaft
- Parkhäuser, Großgaragen
- Krankenhäuser
- Flughäfen
- Transportgewerbe
- Schifffahrt
- Entsorgungswirtschaft
- Bergbau



## Besondere Vorteile

- **Hohe Löschleistung** – A/ IIB/ C
- **Frostgeschützt** – Einsatzbereich -30 °C bis 60 °C
- **Stand sicher und flexibel** – 2 Räder und Abstützbügel für optimalen Schwerpunkt verhindern Umfallen
- **Langer Schlauch** – wahlweise 5 bzw. 10 m mit Löschpistole für Löschangriffe von mehreren Seiten
- **Robuster Behälter aus Stahl** – 100% Druckprüfung für sichere Nutzung
- **Große Wurfweite** – ca. 5 m für sicheren Einsatz
- **Keine elektrischen Gefahren** – maximale Sicherheit (bis 1,000 V, 1 m Mindestabstand)

**Hinweis:** Die deutschsprachige Version dieses Dokuments ist die offizielle Version. Wird dieses Dokument in eine andere Sprache übersetzt und eine Abweichung zwischen der deutschen Version und der Übersetzung festgestellt, so hat die deutsche Version Vorrang.

## Technische Daten

PG 50 A (Aufladelöschler)



Füllmenge (kg):	50
Löschmittel:	ABC 40
Rating:	A/ IIB/ C
Temperatur (°C):	-30 / +60
Gewicht (kg):	85
Breite (mm):	455
Höhe (mm):	1,115
Funktionsdauer (s):	37
Wurfweite (m):	5
Zulassungen:	EN 1866

NEURUPPIN und andere Produktnamen, die in diesem Dokument aufgeführt sind, sind Marken und eingetragene Marken.

## Made in Germany



- ✓ geschweißt
- ✓ beschichtet
- ✓ gefüllt
- ✓ geprüft

# NEURUPPIN

Höchste Qualität für Ihre Sicherheit

Ihr Brandschutz-Fachhändler: