

Konforme Sicherheitsschilder für Maschinen

Erzielen Sie mehr Sicherheit für Maschinen



www.bradyeurope.com/machinesafety



Mit unseren zuverlässigen Sicherheitsschildern in hoher Auflösung können Sie Personen gezielt auf Sicherheitsrisiken hinweisen, die von Maschinen ausgehen und sich nicht durch die Maschinenkonstruktion vermeiden lassen.

Vollständige Compliance

Unsere Sicherheitsschilder für Maschinen erfüllen die international anerkannte Norm ISO 3864-2:2016. Die Compliance mit dieser Norm sorgt für eine optimale Erkennbarkeit und hilft Maschinenbedienern, Warnungen, Vorsichtsmaßnahmen und Vorschriften zu persönlicher Schutzausrüstung zu verstehen. Das gesamte Sortiment an Sicherheitsschildern für Maschinen ist auch auf Materialien mit UL-Zulassung erhältlich.

Äußerst gute Sichtbarkeit

Die Schilder können an jeder Oberfläche angebracht werden, um für eine optimale Sichtbarkeit zu sorgen und so die Sicherheit von Maschinen zu verbessern. Die Sicherheitshinweise werden in hoher Auflösung und mit hellen Farben aufgedruckt, damit sie besonders auffällig sind. Die Schilder werden auf zuverlässigen, industrietauglichen Materialien von Brady gedruckt. Sie sind beständig gegen raue Bedingungen, bleiben über viele Jahre gut lesbar und zuverlässig an Ort und Stelle haften.

An Kundenbedürfnisse anpassbar

Unsere Sicherheitsschilder für Maschinen lassen sich flexibel an verschiedene Kundenbedürfnisse und Anwendungsbereiche anpassen. Unter anderem können Größe und Form der Schilder sowie der Klebstoff an bestimmte Maschinen oder Ausrüstungsgegenstände angepasst werden. Das Schildermaterial kann geändert werden, sodass es sich für den Innen- oder Außenbereich eignet. Auch der Aufdruck lässt sich vollständig an Kundenbedürfnisse anpassen, um ein Höchstmaß an Maschinensicherheit zu erzielen.

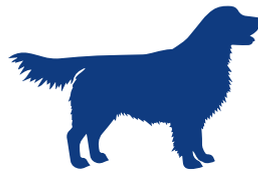


Besuchen Sie die Brady-Website für weitere Informationen oder erhalten Sie weitere Antworten über www.bradyeurope.com/machinesafety

Sicherheitsschilder für Maschinen unterstützen bei der Reduzierung von Sicherheitsrisiken



1. Beseitigen Sie Sicherheitsrisiken durch Machinendesign



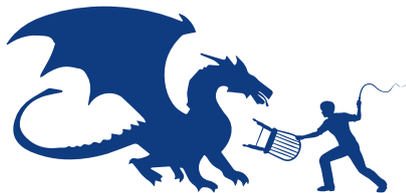
2. Ersetzen Sie Sicherheitsrisiken



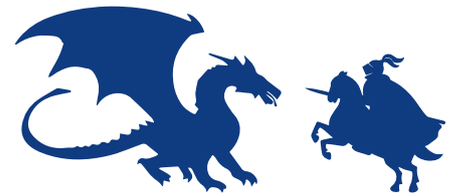
3. Kontrollieren Sie Sicherheitsrisiken



4. Informieren Sie über Sicherheitsrisiken



5. Trainieren Sie Nutzer im Umgang mit Sicherheitsrisiken



6. Schützen Sie Nutzer vor Sicherheitsrisiken

ISO 3864-2 konforme Kennzeichnung

Eine konforme Kennzeichnung beinhaltet 1 von 3 Signalwörtern und mindestens ein ISO 7010 Pikogramm



Caution (Achtung)

Signalwort weist auf eine Gefahrensituation hin, die bei Nichtbeachtung zu minderschweren oder kleineren Verletzungen führen kann.



Warning (Warnung)

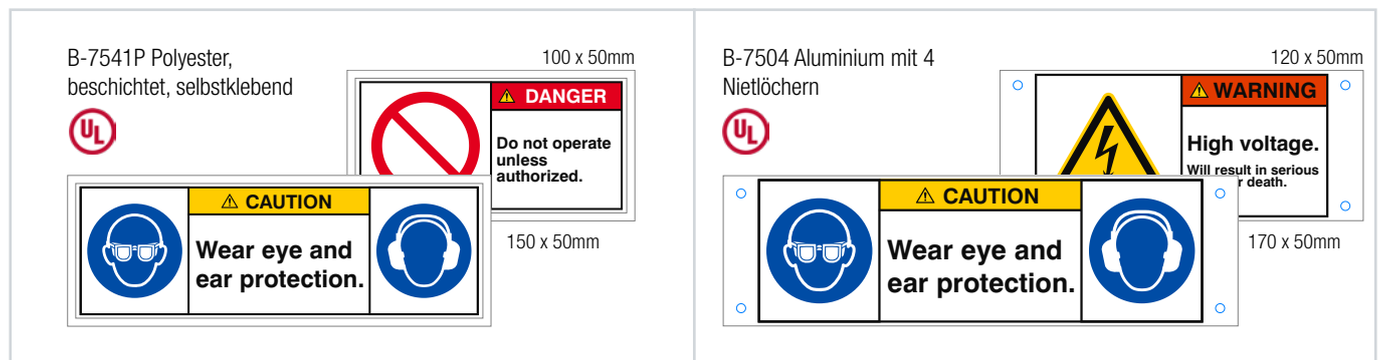
Signalwort weist auf eine Gefahrensituation hin, die bei Nichtbeachtung zu schweren oder tödlichen Verletzungen führen kann.



Danger (Gefahr)

Signalwort weist auf eine Gefahrensituation hin, die bei Nichtbeachtung zu schweren oder tödlichen Verletzungen führt. Begrenzt auf Extremsituationen.

Standard Maschinen Sicherheitskennzeichnung (konform nach ISO 3864-2:206)



Selbstklebend

Nicht klebend

BRADY
WHEN PERFORMANCE MATTERS MOST™



Kundenspezifische Größen und Beschriftungen können bei Bedarf hergestellt werden
Piktogramme sind separat in verschiedenen Materialien und Größen erhältlich