

Für Ihre Sicherheit.

UVV-Prüfung, Wartung und Reparatur.

Eine
regelmäßige
UVV-Prüfung
für Ihre eigene
Sicherheit!



Nähere
Informationen
finden Sie hier:



Stempel/Unterschrift BayWa Betrieb

Ja zur Prüfung –

weil es sich rechnet!

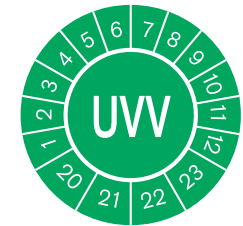
Maschinen und Geräte in der Land- und Forstwirtschaft sowie im Kommunal- und Gewerbebetrieb sind ein wichtiges Element der Produktivität und unterliegen höchster Beanspruchung. Dies kann die Leistungsfähigkeit, Lebensdauer und nicht zuletzt deren Sicherheit beeinträchtigen. Vorbeugende Instandhaltung und regelmäßige, sachkundige Prüfung gewährleisten, dass Mängel frühzeitig erkannt und Risiken minimiert werden.

Ihre Vorteile:

- Durchführung der **Sicherheitsprüfungen** durch eine „befähigte“ bzw. „sachkundige“ Person
- **Prüfung** zu Festpreisen
- **Erhebliche Minimierung des Unfallrisikos** durch gut gewartete und sichere Geräte
- **Vermeidung hoher Kosten** durch Folgeschäden und Ausfallzeiten

Sämtliche Prüfungen erfolgen nach den einschlägigen staatlichen Unfallverhütungsvorschriften und den entsprechenden Verordnungen. Die Maschinen und Geräte, insbesondere ihre Sicherheitseinrichtungen, werden anhand von Prüfprotokollen auf **Vollständigkeit, Zustand, Funktion, Korrosion, Dichtheit, Rissfreiheit, Verformung, Verschleiß- und Verletzungsgefahr** geprüft.

Prüfung durch Sachkundige



Prüf- und Meßhinweise

zu B1 Hubwerk/Hydraulik

Gibt die Messmethode und die Messpunkte an, die bei der Vorprüfung festzustellen sind. Die Messpunkte sind durch Pfeile markiert. Die Messpunkte sind durch Pfeile markiert. Die Messpunkte sind durch Pfeile markiert.

zu B3 Kettenlänge

Probefahrleistung mit 100%igen Motorleistung, wenn die Kette in Full-Last-Position eingebaut ist.

Ketten-Zahl teilung 1 mm	5/8"	3/4"	1"	1 1/4"	1 1/2"	2"	2 1/2"
34 Glieder	15,87	19,05	25,40	31,75	38,10	50,80	63,50
35 Nieten	15,87	19,05	25,40	31,75	38,10	50,80	63,50

zu B 4a Gabel

Das Gabelblatt und der Gabelriemen sind sorgfältig auf Verschleiß zu prüfen, wobei besondere Sorgfalt auf die Umgebung des Gabelriemens zu legen ist.

Wenn vom Hersteller keine anders lautenden Angaben genannt werden, gilt eine Gabelrinne als verschlissen, wenn die Dicke auf 90 % der ursprünglichen Dicke verringert ist.

Die Durchbiegung der Gabelrinne ist durch Messen der Mätlänge, jeweils vor und nach der Belastung zu prüfen. Hierbei ist die Mätlänge unter ca. 45° gegen das Zinkenblatt geneigt und seitlich am Gabelblatt abzunehmen. (Verformungsprüfung)

Prüfprotokoll „Flurförderzeuge“
Entsprechend §§ 37, 38, 39 BGV D27 (BGG 918)

BayWa AG

Hersteller	Modell	Produktionsjahr	Typ	Maßstab
Hersteller	Modell	Produktionsjahr	Typ	Maßstab
Montage	Baujahr	Maßstab	Ausgangspunkt	Maßstab
Auftraggeber	Abnahmer	Maßstab	Maßstab	Maßstab

A. Fahrwerk und Antrieb

1. Lenkung/Funktion
 2. Bremsen
 3. Räder/Bereifung
 4. Fahrgestelle
 5. Antrieb
 6. Motor

B. Hubwerk

1. Hydraulik
 2. Huberker
 3. Hubergemerkte
 4. Gabel/Einstellung
 5. Gabel/Einstellung

C. Fahrerschutz

1. Fahrerschutz
 2. Fahrerschutz
 3. Fahrerschutz
 4. Fahrerschutz

Beobachtung:

Zum Zeitpunkt der Überprüfung wurden keine weiteren ersichtlichen Mängel festgestellt, dem Vorgesetzten wurde nichts entgegen. Die Prüfliste wurde erstellt.

UUV/VDE-Prüfungen:

- UUV-Prüfbuch
- UUV-Prüfung Stapler
- Abgas-Untersuchung Stapler
- UUV-Prüfung Ameise
- UUV-Prüfung Handgabelhubwagen
- UUV-Prüfung Stapleranbaugeräte
- z. B. Baustahlmattenträger, Arbeitsbühnen, Räumerschilde, Gabelverlängerung, mobiler Container für Holzzuschnitt
- UUV-Prüfung Salzstreuer
- UUV-Prüfung Schneepflug
- UUV-Prüfung Anschlagmittel
- UUV-Prüfung mobile Förderbänder
- UUV-Prüfung Kalkstreuer
- UUV-Prüfung Vakuumfass
- UUV-Prüfung Einfach-Trommelforstseilwinde
- UUV-Prüfung Doppel-Trommelforstseilwinde
- UUV-Prüfung Rückeanhänger
- UUV-Prüfung Holzhackler
- UUV-Prüfung Leitern
- UUV-Prüfung Absetzcontainer
- UUV-Prüfung hydraulische Presse
- UUV-Prüfung Hebebühnen
- UUV-Prüfung Hochdruckreiniger
- UUV-Prüfung Motorgeräte
- UUV-Prüfung Fahrzeuge
- UUV-Prüfung Lader/Teilelader
- UUV-Prüfung Anbauschnefräse
- UUV-Prüfung Grasabsauggerät
- UUV-Prüfung LKW-Kräne
- UUV-Prüfung mobile landwirtschaftliche Kräne
- UUV-Prüfung stationäre landwirtschaftliche Kräne
- UUV-Prüfung Rolltore kraftbetätigt
- UUV-Prüfung elektrische Maschinen
- VDE-Prüfung ortsveränderliche elektrische Geräte
- VDE-Prüfung Verlängerungskabel



Ihren nächsten BayWa Standort finden Sie unter www.baywa.de/service

Weitere Geräte und Maschinen auf Anfrage.

*Prüfungen erfolgen gegen Gebühr einschließlich Prüflakette, Prüfbuchseintrag und Hilfsmittel, ohne Anfahrtskosten.