|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **1** |  | **2**  | **3** |
| **n. z.** | **erl.** | **n.erl.** | 1. **Rasenmäher**
 |
| [ ]  | [ ]  | [ ]  | * 1. Die Sicherheitseinrichtungen (Totmannschalter) sind funktionstüchtig.
 |
| [ ]  | [ ]  | [ ]  | * 1. Verfügen Rasenmäher über ein Prallblech, muss es bei Mäharbeiten in Schutzstellung stehen.
 |
| [ ]  | [ ]  | [ ]  | * 1. Das Mähergehäuse muss sich in einem einwandfreien Zustand befinden.
 |
| [ ]  | [ ]  | [ ]  | * 1. Es werden nur vom Hersteller zugelassenen Schneidwerkzeuge eingesetzt.
 |
| [ ]  | [ ]  | [ ]  | * 1. Schneidwerkzeuge müssen gleichmäßig geschärft und ausgewuchtet sein.
 |
| **n. z.** | **erl.** | **n.erl.** | 1. **Mäharbeiten**
 |
| [ ]  | [ ]  | [ ]  | * 1. Bei Mäharbeiten wird das Gelände vor dem Maschineneinsatz soweit wie möglich nach Fremdkörpern abgesucht.
 |
| [ ]  | [ ]  | [ ]  | * 1. Vor Wartungs- und, Reinigungs- und Einstellarbeiten wird die Mähmaschine stillgesetzt (z.B. ziehen des Zündkerzensteckers beim Rasenmäher) und das Auslaufen des/der Werkzeuge wird abgewartet.
 |
| [ ]  | [ ]  | [ ]  | * 1. Bei Mäharbeiten werden die Sicherheitsabstände zu Personen und Gegenständen nach Herstellerangaben eingehalten
 |
| **n. z.** | **erl.** | **n.erl.** | 1. **Eigene Ergänzungen**
 |
|  | [ ]  | [ ]  |  |
|  | [ ]  | [ ]  |  |
|  | [ ]  | [ ]  |  |
|  | [ ]  | [ ]  |  |

| **1** | **2** | **3** | **4** |
| --- | --- | --- | --- |
| **Zu Punkt:** | **Vorhandene Defizite / Mängel sowie Maßnahmen zur deren Beseitigung**  | Realisierung bis:Zuständig: | Mangel beseitigt, Wirksamkeit geprüft.DatumUnterschrift |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |

# Auswahl der wichtigsten Vorschriften sowie umfangreiche Informationen und Unterlagen auf den Internetseiten der AGU / Arbeitssicherheit und Arbeitsmedizin