|  |  |  |
| --- | --- | --- |
|  | Feuerwehr:  |  |



#

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Prüfkarteiblatt | **Hochleistungslüfter** | Blatt Nr.:  |  |
| Hersteller: |  | Lagerungsort:  |  | Lfd. Nr.:  |  |
| Lieferant: |  | Herstellungsjahr:  |  | Inv. Nr.:  |  |
| Prüfverfahren: jährliche Sicht- und Funktionsprüfung | Ser. Nr.: |  |
|  | Prüfung | Prüfung | Prüfung | Prüfung | Prüfung | Prüfung | Prüfung |
| **Prüfdatum:** |  |  |  |  |  |  |  |
| **Sichtprüfung** |
|  | Allgemeinzustand des Geräts in Ordnung (Reinheit, Dichtheit) |  |  |  |  |  |  |  |
|  | Bedienelemente in Ordnung |  |  |  |  |  |  |  |
|  | Schutzgitter in Ordnung und alle Befestigungsschrauben fest |  |  |  |  |  |  |  |
|  | Lüfterrad in Ordnung (ohne Beschädigung) |  |  |  |  |  |  |  |
|  | Luftdruck in den Rädern in Ordnung |  |  |  |  |  |  |  |
|  | Ölstand in Ordnung |  |  |  |  |  |  |  |
|  | Treibstofftank voll (Treibstoff max. 3 Monate alt) |  |  |  |  |  |  |  |
|  | Zubehör (z. B. Keile) vorhanden und in Ordnung |  |  |  |  |  |  |  |
|  | Neigungsverstellung in Ordnung |  |  |  |  |  |  |  |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Funktionsprüfung**

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Motorwartung gem. Betriebsanleitung durchgeführt |  |  |  |  |  |  |  |
| Gerät lässt sich leicht starten |  |  |  |  |  |  |  |
| Akku, wenn vorhanden, in Ordnung und leistungsfähig |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |

 |
| **Befund:** |  |  |  |  |  |  |  |
| Name Geräteprüfer: |  |  |  |  |  |  |  |
| Unterschrift Geräteprüfer: |  |  |  |  |  |  |  |

*HINWEIS: Motore von elektrisch betriebenen Hochleistungslüftern sind laut dem Prüfblatt „elektrische Geräte“ zu prüfen.*