

# Veiligheidsinformatie voor eindgebruikers

Vergaser

Documenteninformatie	
Dokumentenart	Veiligheidsinformatie
Vertrouwelijkheid	openbaar
Herzieningsinterval	2026-12-31

Bijdragers	
Auteur	MZ
Examen	NW
Vrijgave	MF

Version	Datum	Änderungen
1	2025-07-09	Erstausgabe

## Inhoudsopgave

Veiligheidsinformatie voor eindgebruikers .....	1
1 Doel .....	3
2 Toepassingsgebied.....	3
3 Beschrijving .....	3
3.1 Basisinformatie.....	3
3.1.1 Geldigheid en opslag .....	3
3.1.2 Symbolen van veiligheidsinstructies.....	3
3.2 Productidentificatie .....	4
3.3 Andere relevante veiligheidssymbolen.....	4
3.3.1 Opslag .....	4
3.4 Veiligheid.....	5
3.4.1 Bestemde gebruik .....	5
3.4.2 Buitenlands gebruik .....	5
3.4.3 Vereisten aan de eindgebruiker.....	5
4 Vermijdingssymbolen .....	5
5 Veiligheidsinstructies .....	6
5.1 Algemeen.....	6
5.2 Brandgeval.....	6
5.3 Omgevingsomstandigheden .....	7
5.4 Materiële schade door onjuiste opslag .....	7
5.5 Materiële schade door ongeoorloofd reinigen.....	7
5.6 Schuine hoeken en beweegbare onderdelen .....	8
5.7 Verpakking .....	8
5.8 Media .....	8
5.9 Afvalverwerking .....	9
6 bijlagen.....	9

## 1 Doel

Bescherming van de menselijke gezondheid en het milieu bij het gebruik

## 2 Toepassingsgebied

geldig in:

Duitsland, Engeland, Amerika; Nederland, Portugal, Zwitserland, Oostenrijk;

## 3 Beschrijving

### 3.1 Basisinformatie

Dit document bevat alle informatie over het juiste gebruik en de veiligheid. Lees dit document zorgvuldig door en houd rekening met de veiligheidsinstructies! Dit document is bedoeld voor de eindgebruiker. Zelfmontage en modificaties aan de carburateur door de eindgebruiker zijn ten zeerste verboden. De montage en demontage moet worden uitgevoerd door gekwalificeerd personeel. Dieses

#### 3.1.1 Geldigheid en opslag

Dit document is geldig voor alle hieronder 6. vermelde producten. Bewaar dit document goed om in geval van nood snel toegang te krijgen tot de benodigde veiligheidsinformatie. De meest actuele versie van dit document vindt u in het downloadgebied.

<https://www.bingpower.de/service>

#### 3.1.2 Symbolen van veiligheidsinstructies

De waarschuwingslabels verschillen naar het type gevaar:

Betekenis: **Gevaar**

Waarschuwt voor een onmiddellijk dreigend gevaar dat kan leiden tot de dood of ernstige verwondingen als het niet wordt vermeden.

Symbool:



Betekenis: **aanwijzing**

Waarschuwt voor een mogelijk gevaarlijke situatie die kan leiden tot materiële of milieuschade en verwondingen als deze niet wordt vermeden.

Symbol:



## 3.2 Productidentificatie

Voor vragen is het opgeven van het artikelnummer nodig. Dit vindt u op de QR-code, die zich op de verpakking bevindt.



*Figuur 1: exemplarisch de QR-code op de verpakking*

## 3.3 Andere relevante veiligheidssymbolen

Waarschuwingssignalen voor snijwonden



Waarschuwing voor hete oppervlakte



Gemarkeerd product mag niet bij het huisafval worden weggegooid



### 3.3.1 Opslag

U hoeft dit document niet af te drukken, maar u kunt op elk moment toegang krijgen tot de actuele versie zoals beschreven onder [Geldigheid en Bewaring].

Een afdruk van dit document is een ongecontroleerde kopie en is daarom alleen op de dag van de afdruk geldig.

## 3.4 Veiligheid

Om personen en materiële schade te vermijden en een duurzaam veilige werking te garanderen, moeten de onderstaande veiligheidsinstructies strikt opgevolgd worden.

### 3.4.1 Bestemde gebruik

De carburateurs zijn ontwikkeld en gebouwd volgens erkende normen en wettelijke voorschriften. Met het product moet een brandstof-luchtmengsel voor verbrandingsmotoren worden gereguleerd. De volgende voorwaarden zijn van toepassing:

- alleen bestemd voor het voorgeschreven motorgebruik
- de carburateur valt onder de voorschriften van de betreffende voertuigfabrikant
- alleen te gebruiken met toegestane brandstoffen
- montage alleen volgens de aanwijzingen van de voertuigfabrikant
- installatie en verwijdering mogen alleen door geschoold personeel worden uitgevoerd.

### 3.4.2 Buitenlands gebruik

Denkbaar en onaanvaardbaar zijn manipulaties zoals

- Afstelling van de instelschroeven
- Vervanging van de sproeiers
- Gebruik van niet-originele componenten
- Opboren van de behuizing Denkbar und unzulässig sind Manipulationen wie

### 3.4.3 Vereisten aan de eindgebruiker

Door onjuiste bediening kunt u uzelf en anderen in gevaar brengen. U kunt ook materiële schade aan het systeem veroorzaken. Daarom worden de volgende eisen aan u als eindgebruiker gesteld:

- De carburateurs mogen alleen bediend worden zoals beschreven in de richtlijnen van de voertuigfabrikanten.
- Dit product is niet geschikt voor mensen met beperkte geestelijke vermogens.
- Kinderen mogen niet met het product werken.

## 4 Vermijdingssymbolen

Veiligheidsbril dragen



Gebruik beschermhandschoenen



## 5 Veiligheidsinstructies

### 5.1 Algemeen



Om personen- en materiële schade te voorkomen, leest u alstublieft de volgende veiligheidsinstructies zorgvuldig door. Alleen zo kan een blijvend veilige werking worden gewaarborgd. Levensgevaar door onjuist gebruik en verwondingen kunnen de gevolgen zijn van ongepast gebruik. Gebruik het systeem uitsluitend in de originele staat. Voer geen eigenhandige veranderingen aan het systeem uit. Zorg ervoor dat het systeem zich in een technisch goede staat bevindt.

### 5.2 Brandgeval



Vanwege de omgevingsomstandigheden, hete oppervlakken en de verwerking van brandstoffen door de carburateur kan niet worden uitgesloten dat er brand kan ontstaan. Houd vooral rekening met de volgende algemene aanwijzingen:

- Verlaat bij brand in gesloten ruimtes (bijv. garage) deze dan onmiddellijk.
- Sluit indien mogelijk de deuren naar de brandhaard.
- Waarschuw mensen in de buurt.
- Vermijd het inademen van rook en dampen.
- Bel de brandweer.
- Let op je eigen veiligheid.
- Het is niet toegestaan om de verbrandingsmotor in gesloten ruimtes te bedienen

Voor maatregelen die specifiek voor de carburateur gelden, wordt het volgende aanbevolen: Door het gebruik van nieuwe pakkingen kan het lekken van brandstof worden voorkomen/verminderd.

### 5.3 Omgevingsomstandigheden



Als het product buiten de optimale omgevingsomstandigheden wordt gebruikt, kan de functie en het startgedrag van de motor worden beïnvloed.

- Bij bergop rijden neemt de luchtdruk af met de hoogte en beïnvloedt de lucht-brandstofverhouding.
- Na langdurig gebruik en parkeren onder hitseffecten (hete asfalt; directe zonneschijn; motorwarmte-afgifte) kan de brandstof verdampen. Wird das Produkt außerhalb der optimalen Umgebungsbedingungen betrieben kann die Funktion und das Startverhalten des Motors beeinträchtigt werden.

### 5.4 Materiële schade door onjuiste opslag



Bij langere stilstand vormt zich condenswater in de drijverkamer. Daarom moet bij het inwinteren de brandstof worden afgelaten of bij het in gebruik nemen de brandstof worden vervangen.

### 5.5 Materiële schade door ongeoorloofd reinigen



- Alleen geschikte reinigingsmiddelen gebruiken
- Gebruik geen schurende doeken of sponzen om het systeem schoon te maken, anders kunnen de oppervlakken beschadigd raken.
- Bij gebruik van een hogedrukreiniger kan het zijn dat er water in het systeem komt

## 5.6 Schuine hoeken en beweegbare onderdelen



- Metallisch bewerkte randen kunnen scherp zijn en zo snijwonden veroorzaken.
- Bewegende delen zoals bijvoorbeeld zuigers en hendels zijn uitgerust met veerretouren. Hier kan het tot kneuzingen komen.
- Veerelementen kunnen tot oncontroleerbare bewegingen leiden.

In het algemeen moeten er beschermhandschoenen en een veiligheidsbril worden gedragen bij het omgaan met de carburateur. Afwijkingen zijn in de niet-geïnstalleerde toestand niet nodig. De installatie moet door gekwalificeerd personeel worden uitgevoerd. Als een onderdeel verplaatst moet worden, zorgt u er dan voor dat de afgebogen delen veilig in hun positie blijven.

## 5.7 Verpakking



- Plastic zakken kunnen de luchtwegen verstoppen
- Buiten bereik van kinderen houden

## 5.8 Media



- Niet met de mond brandstof uit mogelijke brandstofleidingen zuigen
- Bij inslikken van brandstof onmiddellijk een arts raadplegen

## 5.9 Afvalverwerking



- Het product mag niet bij het huisvuil worden weggegooid.

## 6 bijlagen

Geldig voor:	
Artikelnummer	Benaming
36/38/101-00	Vergaser 36 AN
1/24/151	Vergaser SLN
1/24/145	Vergaser SLN
84/32/141	Vergaser 84-2
1/26/91	Vergaser SLN
1/26/123	Vergaser 53
1/22/355-01	Vergaser SLT
84/32/136	Vergaser 84-2
84/28/118	Vergaser 84-2
54/38/143A-00	Vergaser 54-2
54/40/5040	Vergaser 54-1
54/36/2040-01	Vergaser 54-3
8/25S162-04	Vergaser DRB
1/26/98	Vergaser 53
33/12/373M	Vergaser 33-3
33/12/362M	Vergaser 33-3
33/10/302M	Vergaser 33-3
33/12/352M-ER	Vergaser 33-3
33/12/352M-ERW	Vergaser 33-3
62/16C102	Vergaser 62
62/17C114	Vergaser 62 AN
18/15/102-00	Vergaser 18
17/15/103A	Vergaser 17
1/16/74A	Vergaser SRF
1/15/103	Vergaser SRG
15/12/1006	Vergaser 15 AN
1/17/118A	Vergaser SRG
1/17/57A	Vergaser SRG
1/17/67A	Vergaser SRF

1/16/63A	Vergaser SRF
1/8/51A	Vergaser SRA
1/15/110A	Vergaser SRG AN
1/10/165A	Vergaser SRB
1/15/65A	Vergaser SRE
1/10/102C	Vergaser SRC
1/10/105A	Vergaser SRC
1/10/152	Vergaser SRC
1/10/126A	Vergaser SRC
1/10/128A	Vergaser SRC
1/10/132E	Vergaser SRE
1/15/69-05	Vergaser SRE
1/10/131D	Vergaser SRE
1/12/337	Vergaser SRE
1/15/58A	Vergaser SRE
1/12/297B	Vergaser SRE
1/12/260	Vergaser SRC
1/12/255	Vergaser SRC
1/15/46A	Vergaser SRE
1/10/112C	Vergaser SRB