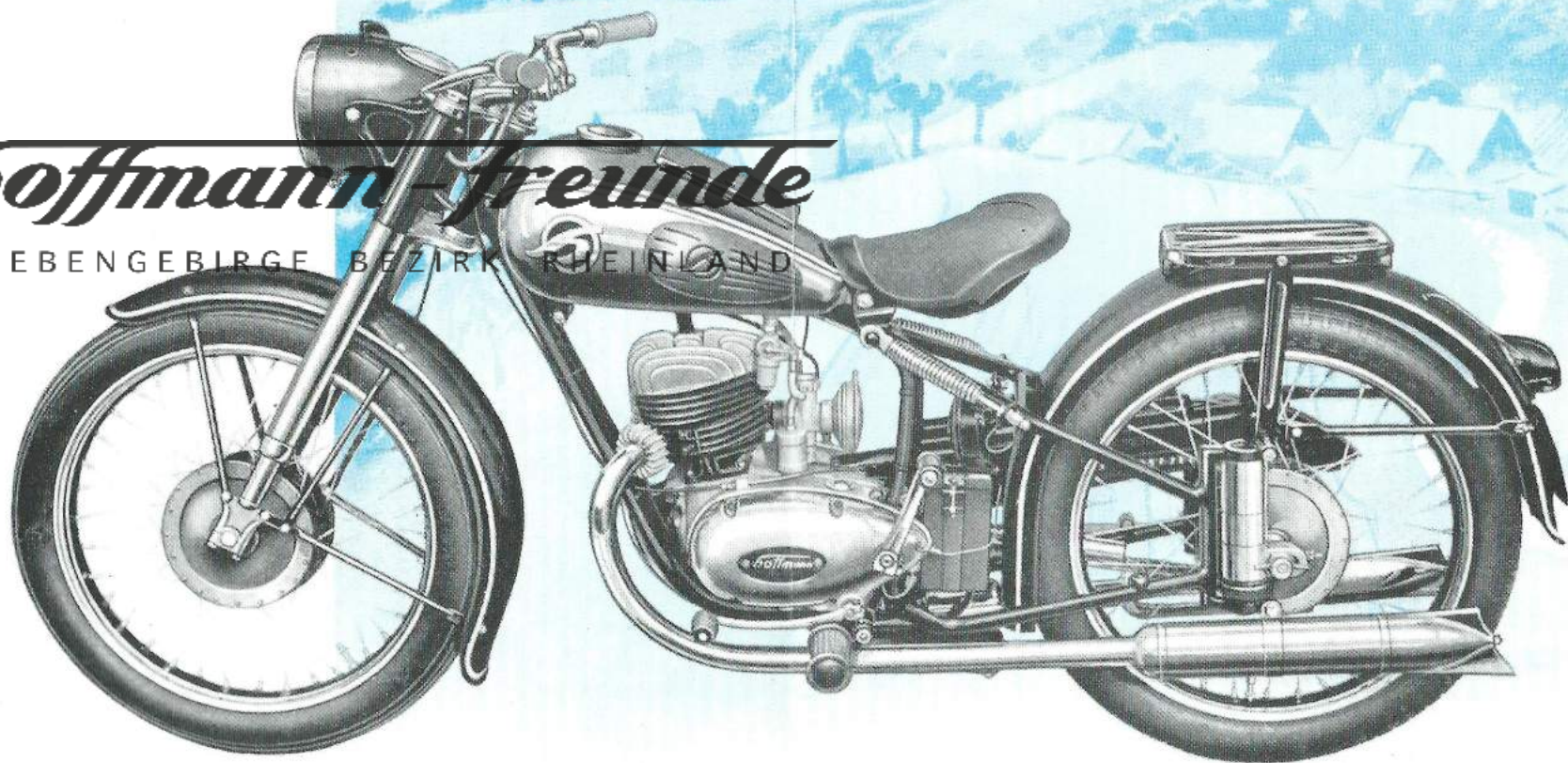




# *hoffmann freunde*

SIEBENGEIRGE BEZIRK RHEINLAND



# **hoffmann** -MOTORRAD

## **Modell „Hoffmann 175“**

in tiefschwarzer Hochglanz-Emallierung, mit verchromten Blankteilen und verchromtem Tank  
Standardmäßig mit Hinterradfederung eigener Fertigung, Hinterradnabe mit Steckachse ausgerüstet

### *Technische Daten*

#### **FÜR DAS MOTORRAD „HOFFMANN 175“**

**Motor:** J10 MG 175 F  
Hub: 66 mm  
Bohrung: 58 mm  
Hubraum: 174 ccm  
Verdichtung: 1:6,4  
Vergaser: Bing AJ 1/20

Höchstleistung: 8,2 PS bei 5000 U/min  
Zündzeitpunkt: 4 bis 5 mm v. o. T.

**Getriebe:** 3-Gang-Getriebe mit Fußschaltung  
Getriebe-Untersetzung: 6,92:1;  
3,73:1; 2,44:1  
Untersetzung Getriebe/Hinterrad 2,8:1

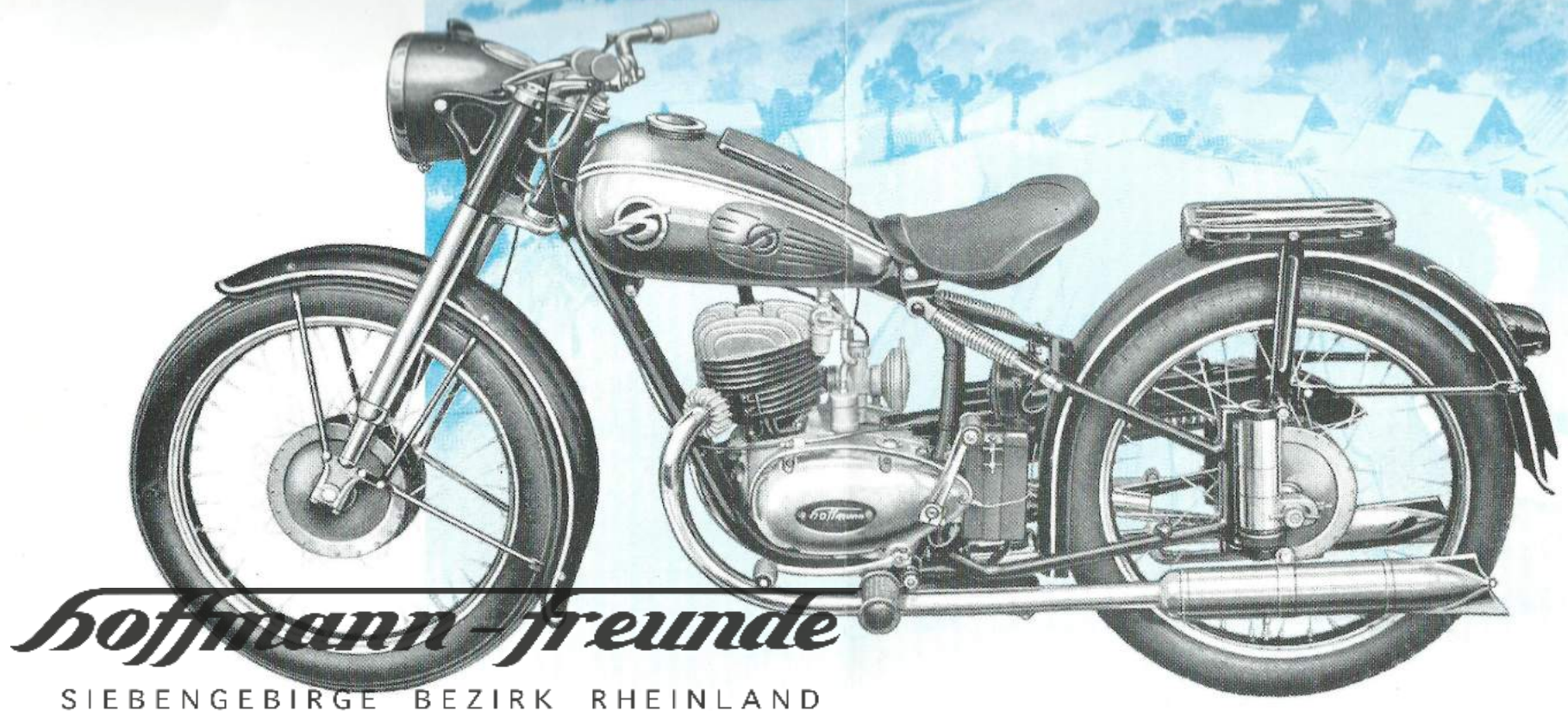
**Verbrauch:** ca. 3,5 l/100 km

**Geschwindigkeit:** 85 km/Std.

**Fahrgestell:** Teleskopgabel, Hinterradfederung mit Steckachse, Laufräder mit Bereifung 2,75x19, Felge 1,60x19 (2 $\frac{1}{4}$ x19)

**Elektrische Anlage:** „Noris“-Licht-Zünd-Dynamo  
MLZ 6/45/60 S, 7 A h Batterie  
Scheinwerfer mit eingebautem Tachometer und Kilometerzähler, Zünd- und Leerlauf-Kontrollampe,  
Rücklicht mit Kennzeichenbeleuchtung

**Kerze:** Bosch W 225 T 1  
**Tank:** ca. 11 l fassend, mit eingebautem Werkzeugkasten  
**Naben:** Stahlblechnaben eigener Fertigung  
**Bremsen:** Innenbackenbremsen,  
vorn: Handbetätigung am Lenker  
hinten: Fußhebelbetätigung  
Bremstrommel:  $\varnothing$  150 mm  
**Lenker:** Sportlenker mit Drehgasgriff, Abblendschalter und Signalknopf  
**Gewicht:** 100 kg  
**Zulässiges Gesamtgewicht einschl. Fahrer und Beifahrer:** 250 kg  
**Zubehör:** Tachometer und Kilometerzähler, elektrisches Horn, Nummernschild, Werkzeugkasten im Tank eingebaut, mit Werkzeug



*Hoffmann-freunde*

SIEBENGEIRGE BEZIRK RHEINLAND

## **hoffmann** -MOTORRAD

### Modell „Hoffmann 175“

in tiefschwarzer Hochglanz-Emailierung, mit verchromten Blankteilen und verchromtem Tank  
Standardmäßig mit Hinterradfederung eigener Fertigung, Hinterradnabe mit Steckachse ausgerüstet

#### Technische Daten

FÜR DAS MOTORRAD „HOFFMANN 175“

**Motor:** Jlo MG 175 F  
Hub: 66 mm  
Bohrung: 58 mm  
Hubraum: 174 ccm  
Verdichtung: 1:6,4

Höchstleistung: 8,2 PS bei 5000 U/min  
Zündzeitpunkt: 4 bis 5 mm v. o. T.

**Getriebe:** 3-Gang-Getriebe mit Fußschaltung  
Getriebe-Untersetzen: 6,92:1;  
3,73:1; 2,44:1  
Untersetzung Getriebe/Hinterrad 2,8:1

**Verbrauch:** ca. 3,5 l/100 km

**Geschwindigkeit:** 85 km/Std.

**Fahrgestell:** Teleskopgabel, Hinterradfederung mit Steckachse, Laufräder mit Bereifung 2,75x19, Felge 1,60x19 (2 1/4 x 19)

**Elektrische Anlage:** „Noris“-Licht-Zünd-Dynamo  
MLZ 6/45/60 S, 7 A h Batterie  
Scheinwerfer mit eingebautem Tachometer und Kilometerzähler, Zünd- und Leerlauf-Kontrollampe,

**Kerze:** Bosch W 225 T 1

**Tank:** ca. 11 l fassend, mit eingebautem Werkzeugkasten

**Naben:** Stahlblechnaben eigener Fertigung

**Bremsen:** Innenbackenbremsen,  
vorn: Handbetätigung am Lenker  
hinten: Fußhebelbetätigung  
Bremsstrommel: Ø 150 mm

**Lenker:** Sportlenker mit Drehgasgriff, Abblendschalter und Signalknopf

**Gewicht:** 100 kg

**Zulässiges Gesamtgewicht einschl. Fahrer und Beifahrer:** 250 kg

**Zubehör:** Tachometer und Kilometerzähler, elektrisches Horn, Nummernschild, Werkzeugkasten im Tank eingebaut,