



## Yuasa Technisches Datenblatt

### Yuasa 531 - Klassische Fahrzeugbatterien

#### Leistung

Spannung	6V
Kapazität 20 Std (vorgegeben)	135Ah
Kaltstartstrom (A) EN1	630A

#### Abmessungen

Länge	319mm
Breite	175mm
Höhe	230mm



#### Maße und Gewichte

Durchschnittliches Gewicht inkl. Säure	23kg
Säurevolumen	5.3 Liter

#### Gehäuseeigenschaften

Batteriehälter	N
Deckeltyp	Verschlußstopfen

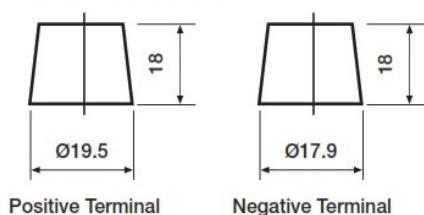
#### Technologie

Technologie	Sb/Sb
Adskiller	PE
Empfohlener Ladestrom	8A
Performance Marking	W1-C1-V1-E1

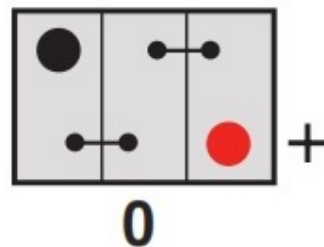
#### Anschlusspol Typ

##### T1

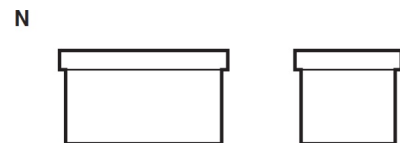
Standard DIN Post



#### Zellenanordnung



#### Batteriehälter



Datenblatt erstellt am 27/03/2025 - E&EO



## Yuasa Technical Data Sheet

### Yuasa 531 - Classic Vehicle Batteries

#### Performance

Voltage	6V
Capacity (20-hour)	135Ah
Cold Cranking Amps (EN1)	630A

#### Dimensions

Length	319mm
Width	175mm
Height	230mm

#### Weights & Measures

Mean Weight with Acid	23kg
Acid Volume	5.3 litres

#### Container Features

Hold Down	N
Lid Type	Raised Plug

#### Technology

Technology	Sb/Sb
Separator	PE
Recommended Charge Rate	8A
Performance Marking	W1-C1-V1-E1



#### Terminal Type

##### T1

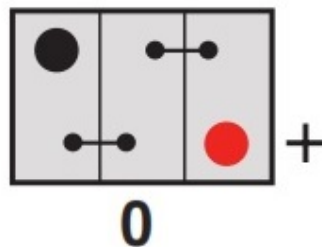
Standard DIN Post



Positive Terminal

Negative Terminal

#### Cell Assembly Layout



#### Battery Hold-down



Data Sheet generated on 27/03/2025 - E&OE