



Yuasa Technisches Datenblatt

Yuasa HJ-A24L - Hilfs-, Backup- und Spezialbatterie

Leistung

Spannung 12V
Kapazität 20 Std (vorgegeben) 40Ah
Kaltstartstrom (A) EN1 310A

Abmessungen

Länge 238mm
Breite 129mm
Höhe 187mm

Maße und Gewichte

Durchschnittliches Gewicht inkl. Säure 10.5kg



Gehäuseeigenschaften

Gehäusotyp A24 JIS AGM (Mazda MX5)
Batteriehalter N
Semi Traktionseigenschaften ✓
Deckeltyp VRLA

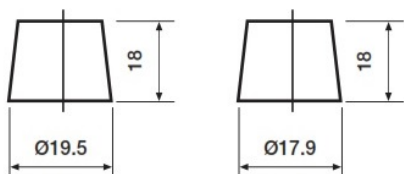
Technologie

Flammschutz Technologie ✓
Adskiller
Empfohlener Ladestrom 2A
Performance Marking W5-C2-V2-E2

Anschlusspol Typ

T1

Standard DIN Post



Positive Terminal

Negative Terminal

Zellenanordnung



Batteriehalter



Datenblatt erstellt am 01/04/2025 - E&EO



Yuasa Technical Data Sheet

Yuasa HJ-A24L - Auxilliary, Backup & Specialist Batteries

Performance

Voltage	12V
Capacity (20-hour)	40Ah
Cold Cranking Amps (EN1)	310A

Dimensions

Length	238mm
Width	129mm
Height	187mm

Weights & Measures

Mean Weight with Acid	10.5kg
-----------------------	--------



Container Features

Case Type	A24 JIS AGM (Mazda MX5)
Hold Down	N
Semi-Traction Features	✓
Lid Type	VRLA

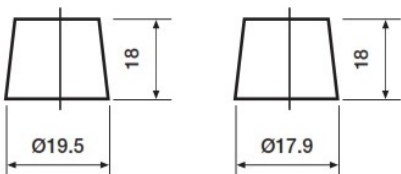
Technology

Flame Arrestor Technology Separator	✓
Recommended Charge Rate	Ca/Ca VRLA AGM 2A
Performance Marking	W5-C2-V2-E2

Terminal Type

T1

Standard DIN Post



Positive Terminal

Negative Terminal

Cell Assembly Layout



Battery Hold-down



Data Sheet generated on 01/04/2025 - E&OE