



Yuasa Fiche de données techniques

Yuasa L35-115 - Batteries de loisir

Performance

Tension	12V
Capacité (20 heures)	115Ah
Performances en démarrage à froid (EN1)	750A

Dimensions

Longueur	350mm
Largeur	174mm
Hauteur	224mm



Poids & Mesures

Poids moyen avec acide	25.4kg
Poids sans acide	-
Volume d'acide	4.9 Litres

Caractéristiques du bac

Type de boîtier	Euro Compact Low Kamina
Schéma de l'élément	1
Système de fixation	N
Indicateur de l'état de charge	✓
Poignées	✓
Ventilation latérale	✓
Type de couvercle	Ventilation centrale

Technologie

Dispositif pare-flammes	✓
Technologie	Ca/Ca
Séparateur	PE
Taux de charge recommandé	6A

Type de bornes

T1

Standard DIN Post

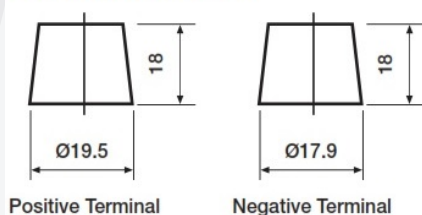
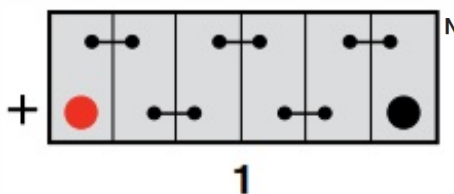


Schéma de montage des éléments



Système de fixation de la batterie



Date de publication: 06/08/2018 - E&OE



Yuasa Technical Data Sheet

Yuasa L35-115 - Leisure Batteries

Performance

Voltage	12V
Capacity (20-hour)	115Ah
Cold Cranking Amps (EN1)	750A

Dimensions

Length	350mm
Width	174mm
Height	224mm

Weights & Measures

Mean Weight with Acid	25.4kg
Dry Weight	-
Acid Volume	4.9 litres



Container Features

Case Type	Euro Compact Low Kamina
Cell Layout	1
Hold Down	N
State of Charge Indicator	✓
Handles	✓
End Venting	✓
Semi-Traction Features	-
Lid Type	Central Venting

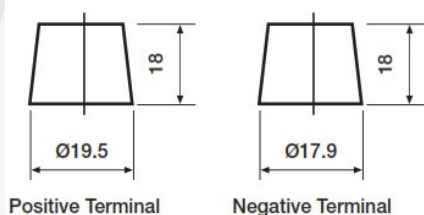
Technology

Flame Arrestor	✓
Technology	Ca/Ca
Separator	PE
VDA Roll Over Test	-
Recommended Charge Rate	6A

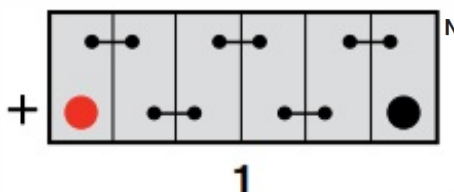
Terminal Type

T1

Standard DIN Post



Cell Assembly Layout



Battery Hold-down



Data Sheet generated on 06/08/2018 - E&OE