



Yuasa Fiche de données techniques

Yuasa YBX3009 - Batteries SMF YBX3000

Performance

Tension	12V
Capacité (20 heures)	30Ah
Performances en démarrage à froid (EN1)	300A

Dimensions

Longueur	167mm
Largeur	127mm
Hauteur	224mm



Poids & Mesures

Poids moyen avec acide	8.6kg
------------------------	-------

Caractéristiques du bac

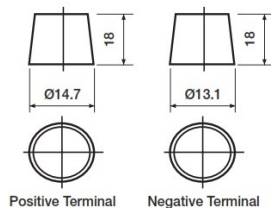
Type de bac	JIS B17
Système de fixation	N
Indicateur de l'état de charge	✓
Poignées	✓
Sortie(s) d'aération	✓
Type de couvercle	Double capot (anti-écoulement et sans entretien)

Technologie

Dispositif stop-flamme	✓
Technologie	Ca/Ca
Séparateur	PE
Test de retournement VDA	✓
Taux de charge recommandé	2A
Performance Marking	W4-C2-V3-E1

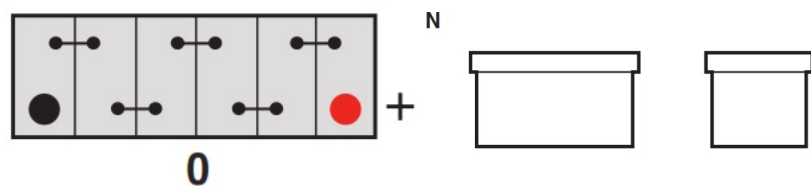
Type de bornes

T3
Small Japanese
JIS Terminal



Positive Terminal Negative Terminal

Schéma de montage des éléments Système de fixation de la batterie



Date de publication: 15/04/2021 - E&OE



Yuasa Technical Data Sheet

Yuasa YBX3009 - YBX3000 SMF Batteries

Performance

Voltage	12V
Capacity (20-hour)	30Ah
Cold Cranking Amps (EN1)	300A

Dimensions

Length	167mm
Width	127mm
Height	224mm

Weights & Measures

Mean Weight with Acid	8.6kg
-----------------------	-------



Container Features

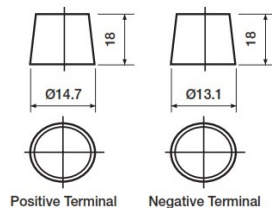
Case Type	JIS B17
Hold Down	N
State of Charge Indicator	✓
Handles	✓
End Venting	✓
Lid Type	SMF Double Lid

Technology

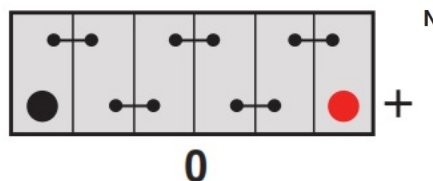
Flame Arrestor Technology	✓
Separator	Ca/Ca PE
VDA Roll Over Test	✓
Recommended Charge Rate	2A
Performance Marking	W4-C2-V3-E1

Terminal Type

T3
Small Japanese
JIS Terminal



Cell Assembly Layout



Battery Hold-down



Data Sheet generated on 15/04/2021 - E&OE