

92Ah | 12V

(Double Usage)

Series AGM

PANEL
SOLAIRE



Batterie à double usage

Capable de reproduire les capacités d'une batterie de démarrage (fort courant d'appel) et celle d'une batterie à décharge lente



Résistance et poids réduit

Nous mettons un point d'honneur à constamment améliorer la résistance de nos batteries et à réduire leur poids

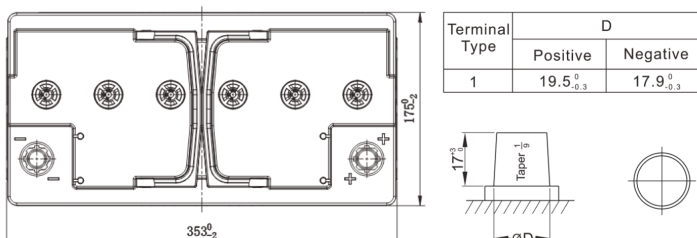


Fiabilité irréprochable

La batterie acceptera sans difficulté les exigences que l'utilisateur lui imposera (garantie 2 ans constructeur)

Pourquoi choisir une batterie à Double Usage?

Les batteries double usage combinent la technologie AGM (absorbed glass mat) et VRLA (valve regulated lead acid) pour offrir les caractéristiques de deux batteries séparées, à la fois la capacité de décharge lente mais aussi une puissance au démarrage !



Terminal Type	D	
	Positive	Negative
1	19.5 ⁰ _{0,3}	17.9 ⁰ _{0,3}

92Ah/12V

Capacité nominale

92 Ah/ 1100 Wh

**92Ah@20hr
10.5V@25°C**

CCA (18°C)

880A-12V@-18°C

Durée de Cycle

30% DoD

+1500 Cycles

Charge

Courant de charge recommandé

20 A

Courant de charge accepté

0 ~ 28 A

Température

Température de fonctionnement

-30°C ~ 70°C

Tension

Tension de charge

14.5~15.0V/cell@25°C

Tension de floating

13.6~13.8V/cell@25°C

Autre

Auto-décharge

<8% après 90 jours

Matériaux

ABS

Connections

Cône

Dimensions

353(L)*175(l)*190(h)

Poids

26kg

Terminal

**Gauche (négative)
Droite (positive)**

<https://panelsolaire.com>