

BATTERIES POIDS LOURDS



BATTERIES POIDS-LOURDS

NAPA TRUCK: ON S'Y CONNAIT

Poursuivant la mission initiale de NAPA lors de sa création par des professionnels de la réparation automobile en 1966 aux Etats-Unis, NAPA Truck est aujourd'hui déterminé à servir le marché de la pièce de rechange poids-lourd. Désormais disponible avec une offre totalement conçue et adaptée à vos besoins, NAPA Truck propose des produits de qualité via un réseau de distribution solide et fiable.

LA GAMME

NAPA Truck propose 9 références de batteries pour véhicules poids-lourds classées en 4 technologies chacune adaptée à vos exigences et couvrant l'ensemble de vos besoins électriques.



Qualité origine Puissance de démarrage et endurance renforcée

LES +



LES +

Sans entretien
Puissance de démarrage renforcée
Stabilité de cyclage



LES +

Résistant aux cycles de charge et décharge importants Conçue pour poids lourds EURO 6 Resistance aux vibrations importantes



LES +

Résistance à un niveau d'équipement et de matériel additionnel de cabine important Conçue pour poids lourds EURO 6 Resistance aux vibrations importantes



QUALITÉ ORIGINE



RÉSISTANCE AUX VIBRATIONS



DURÉE DE VIE



NIVEAU D'ÉQUIPEMENT



CAPACITÉ DE DÉMARRAGE À FROID



SANS ENTRETIEN



CAPACITÉ DE CYCLAGE



RECYCLABLE



- Convient aux véhicules aux normes électriques standard.
- Faible indice de décharge propre.
- Endurance améliorée.
- Appoint d'eau possible.



RÉFÉRENCE Napa Truci	Δh	А	L	T	Н	POIDS	CONDITIONNEMENT PALETTE	TYPE DE BAC	
NTBC1376	140	800	513	189	220	33,60 Kg	24	А	
NTBC1811	1 180	950	513	223	223	40,70 Kg	21	В	○
NTBC2312	2 230	1200	514	276	242	54,00 Kg	18	С	⊝ ⊕

Les batteries NAPA Truck HD proposent une solution fiable de démarrage grâce aux dernières technologies de puissance élevée.





- Séparateur de fibre pour une plus grande stabilité de cyclage.
- Sans entretien avec couvercle SMF (système labyrinthe intégré)
- Durée de vie prolongée.
- · Sécurité et fiabilité améliorées.



RÉFÉRENCE NAPA TRUCK	Ah	Α	L	I	Н	POIDS	CONDITIONNEMENT PALETTE	TYPE DE BAC	
NTBC1475S	140	750	513	189	220	33,60 Kg	24	Α	0
NTBC1790	170	950	513	223	223	40,70 Kg	21	В	⊕ ⊕
NTBC2312S	230	1250	514	276	242	54,00 Kg	18	С	⊕ ⊕

Les batteries NAPA Truck SHD offrent une excellente puissance pour les véhicules avec des exigences de cycle accrues grâce au séparateur de fibre de verre ajouté. La gamme offre une grande endurance, fiabilité et durée de vie.













CAPACITÉ DE DÉMARRAGE À FROID



CAPACITÉ DE CYCLAGE



- Recommandée pour les véhicules avec un équipement électrique avance.
- Sans entretien.
- Résistance aux vibrations améliorée.
- Pour **EURO** 6



RÉFÉRENCE NAPA TRUCK	Ah	А	L	ı	Н	POIDS	CONDITIONNEMENT PALETTE	TYPE DE BAC	
NTBE1811	185	1100	513	223	223	45,80 Kg	21	В	0
NTBE2312	235	1250	514	276	242	60,00 Kg	18	С	

Les batteries NAPA Truck EFB sont particulièrement adaptées aux véhicules Euro 6 en configuration standard ou ayant leur batterie située à l'arrière du châssis.





- Recommandée pour les véhicules avec un éguipement électrique avancé.
- Technologie VRLA.
- Sans entretien.
- Résistance aux vibrations améliorée.
- Pour **EURO**6



RÉFÉRENCE NAPA TRUCK	Ah	Α	L	1	Н	POIDS	CONDITIONNEMENT PALETTE	TYPE DE BAC	
NTBA2214	220	1400	518	274	242	60,70 Kg	18	С	(a) (b)

Les batteries NAPA Truck AGM sont conçues pour résister aux conditions extrêmes : une résistance aux équipements électriques additionnels et une régulation de la pression interne grâce à la valve VRLA (systeme de soupape).

