

# Overzicht accu's van Centurion



**CENTURION BATTERY**  
MADE IN HOLLAND

## Centurion Start

ETN nr.	Volt	Cap Ah/20h	Koudstart EN/A	Schakel schema	Gevuld gewicht/kg	Afmetingen in mm			Bodem bevest.	Opm.*
						L	B	H		
544059036	12	44	360	0	12,3	210	175	190	B3	- Sb / + Sb
562019048	12	62	480	0	17,5	242	175	190	B3	- Sb / + Sb
574012068	12	74	680	0	20,1	278	175	190	B3	- Sb / + Sb
600044076	12	100	760	0	26,4	353	175	190	B3	- Sb / + Sb
640020076	12	140	760	3	39,6	513	189	223		- Sb / + Sb
654011115	12	154	1150	3	43,9	513	189	223		- Sb / + Sb
674011140	12	174	1400	3	54,2	513	223	223		- Sb / + Sb
680032110	12	180	1100	3	49,1	513	223	223		- Sb / + Sb
725012125	12	225	1250	3	60,3	513	270	242		- Sb / + Sb

## Centurion Semi-tractie

ETN nr.	Volt	Cap Ah/20h	Cap Ah/5h	Koudstart EN/A	Schakel schema	Gevuld gewicht/kg	Afmetingen in mm			Bodem bevest.	Opm.*
							L	B	H		
954006STR	12	50	40	330	0	13,8	210	175	190	B3	- Sb / + Sb
955002STR	12	60	50	415	0	17,3	242	175	190	B3	- Sb / + Sb
956002STR	12	80	60	500	0	19,6	278	175	190	B3	- Sb / + Sb
958003STR	12	100	80	660	0	26,5	353	175	190	B3	- Sb / + Sb
960002STR	12	125	100	500	0	33,1	344	172	290		- Sb / + Sb
961051STR	12	140	115	640	3	45,6	513	189	223		- Sb / + Sb
963051STR	12	180	135	900	3	49,6	513	223	223		- Sb / + Sb
968001STR	12	200	170	1000	3	60,9	513	270	242		- Sb / + Sb
968003STR	12	230	180	1050	3	62,3	513	270	242		- Sb / + Sb
969003STR	12	240	190	1200	3	65,8	513	270	242		- Sb / + Sb
961051EFB	12	140	115	640	3	45,6	513	189	223		- Ca / + Sb
964051EFB	12	190	145	1050	3	51,7	513	223	223		- Ca / + Sb
969003EFB	12	240	190	1200	3	65,8	513	270	242		- Ca / + Sb

## Centurion Tractie

ETN nr.	Volt	Cap Ah/20h	Cap Ah/5h	Schakel schema	Gevuld gewicht/kg	Afmetingen in mm			Bodem bevest.	Opm.*
						L	B	H		
960004TRA	12	125	100	3	30,2	344	172	235		- Ca / + Sb
962051TRA	12	150	125	3	47,2	513	189	223		- Ca / + Sb
965051TRA	12	200	155	3	55,7	513	223	223		- Ca / + Sb
970003TRA	12	250	200	3	68,3	513	270	242		- Ca / + Sb

\* Verklaring van de afkortingen bij Opmerkingen:

- **Sb / + Sb**: De negatieve en positieve roosters zijn gemaakt van een loodlegering met antimoon.

- **Ca / + Sb**: De negatieve roosters zijn gemaakt van een loodlegering met calcium en de positieve roosters van een loodlegering met antimoon.  
Deze accu's zijn **onderhoudsvrij**.