

AUX

AUXILIARY ACCU

BETROUWBARE SUPPORT VOOR MODERNE / START-STOP VOERTUIGEN

Moderne / start-stop-voertuigen kunnen naast de primaire startaccu zijn uitgerust met een secundaire accu. Deze hulpaccu kan worden gebruikt als een veilige back-up om de startaccu te ondersteunen wanneer dat nodig is of om stroom te leveren aan specifieke elektrische systemen. Start-Stop AUX met AGM technologie is in de fabriek geactiveerd, compleet gesloten, 100% onderhoudsvrij, lekvrij en uiterst veilig in gebruik. Start-Stop AUX is de ideale vervanger voor de originele hulpaccu's in Volvo (AUX9) en Audi, BMW en Mercedes-Benz (AUX14).



KENMERKEN

- ABSORBERENDE GLASMAT TECHNOLOGIE
- BETROUWBARE HULPACCU
- GEACTIVEERD IN FABRIEK, DIRECT GEBRUIKSKLAAR!
- 100% ONDERHOUDSVRIJ, LEKVRIJ, VEILIG
- ZEER GERINGE ZELFONTLADING
- MILIEUVRIENDELIJK PRODUCT, 99% RECYCLEBAAR

Model	Artikelnummer	Voltage (V)	Capaciteit (Ah)	CCA A (EN)	Box Type	Lengte (mm)	Breedte (mm)	Hoogte (mm)	Totale hoogte (mm)	Poolschema	Pooltype	Bodembevestiging
AUX9	AGM AUX9	12	9	130	AUX	151	87	106	106			-
AUX14	AGM AUX14	12	13	200	AUX	150	87	146	146			-
AGM 545913034 *	AGM 545913034	12	45	340	B24	236	125	200	224		3	-

* hulpaccu voor hybride voertuigen die stroom levert aan specifieke elektrische systemen.

power on command



AGM

START-STOP ACCU

3X LANGERE LEVENSDUUR. EXTREME PRESTATIES.

Dynac Start-Stop AGM is een serie start-stop accu's met AGM-technologie. Deze accu levert het hoogste startvermogen, extreme prestaties en biedt een 3 keer grotere cyclusweerstand in vergelijking met een conventionele startaccu. Deze accu is de perfecte keuze voor voertuigen die zijn uitgerust met meerdere stroomverbruikers en een geavanceerd start-stopsysteem die geschikt is voor regeneratief remmen met energierugwinning. Verkrijgbaar in een serie 12V accu's van 50Ah tot 95Ah met een brede dekking voor Europese en Aziatische voertuigen.



KENMERKEN

- ABSORBERENDE GLASMAT TECHNOLOGIE
- HOOGSTE STARTVERMOGEN, EXTREME PRESTATIES
- 3 KEER LANGERE LEVENSDUUR IN VERGELIJKING MET EEN CONVENTIONELE ACCU
- AANBEVOLEN VOOR VOERTUIGEN UITGERUST MET MEERDERE STROOMVERBRUIKERS EN EEN GEAVANCEERD START-STOPSYSTEEM
- SERIE VAN 7 MODELLEN, RUIME DEKKING (DIN – JIS)
- 100% ONDERHOUDSVRIJ, LEKVRIJ, VEILIG
- MILIEUVRIENDELIJK PRODUCT, 99% RECYCLEBAAR

power on command



EFB

START-STOP ACCU

2X LANGERE LEVENSDUUR. EXTREME PRESTATIES.

Dynac Start-Stop EFB is een serie start-stop accu's met EFB-technologie. Deze accu levert een betrouwbaar startvermogen, hoge prestaties en biedt een 2 keer grotere cyclusweerstand in vergelijking met een conventionele startaccu. Deze accu is de perfecte keuze voor voertuigen die zijn uitgerust met meerdere stroomverbruikers en een basis start-stopsysteem. Verkrijgbaar in een serie 12V accu's van 40Ah tot 110Ah met een brede dekking voor Europese en Aziatische voertuigen.



KENMERKEN

- ENHANCED FLOODED BATTERY TECHNOLOGIE
- BETROUWBAAR STARTVERMOGEN, HOGE PRESTATIES
- 2 KEER LANGERE LEVENSDUUR IN VERGELIJKING MET EEN CONVENTIONELE ACCU
- AANBEVOLEN VOOR VOERTUIGEN UITGERUST MET MEERDERE STROOMVERBRUIKERS EN EEN BASIS START-STOPSYSTEEM
- SERIE VAN 10 MODELLEN, RUIME DEKKING (DIN – JIS)
- 100% ONDERHOUDSVRIJ, LEKVRIJ, VEILIG
- MILIEUVRIENDELIJK PRODUCT, 99% RECYCLEBAAR

power on command



www.landportbv.com

AGM - MODELLEN & SPECIFICATIES

Model	Artikelnummer	Voltage (V)	Capaciteit (Ah)	CCA A (EN)	Box type	Lengte (mm)	Breedte (mm)	Hoogte (mm)	Totale hoogte (mm)	Poolschema	Pooltype	Bodembevestiging
AGM 550901054	AGM 550901054	12	50	540	L1	208	174	190	190	[-]	1	B3
AGM 560901068	AGM 560901068	12	60	680	L2	242	174	189	189	[-]	1	B3
AGM 570901076	AGM 570901076	12	70	760	L3	275	174	189	189	[-]	1	B3
AGM 575901069	AGM 575901069	12	75	690	D26	260	172	200	220	[-]	1	B1
AGM 575911069	AGM 575911069	12	75	690	D26	260	172	200	220	[+]	1	B1
AGM 580901080	AGM 580901080	12	80	800	L4	314	174	189	189	[-]	1	B3
AGM 595901085	AGM 595901085	12	95	850	L5	351	174	189	189	[-]	1	B3

LET OP - VERVANG EEN AGM ACCU ALTIJD MET EEN ANDERE AGM ACCU.

ACCU-NORMERING VOLGENS EN 50342-6

WATERVERBRUIK	BEHOUD VAN LADING	TRILLINGSBESTENDIGHEID	MICRO-CYCLUS PRESTATIES
W5	C2	V3	M3

EFB - MODELLEN & SPECIFICATIES

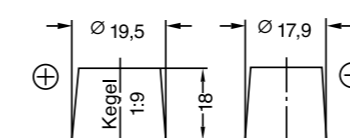
Model	Artikelnummer	Voltage (V)	Capaciteit (Ah)	CCA A (EN)	Box type	Lengte (mm)	Breedte (mm)	Hoogte (mm)	Totale hoogte (mm)	Poolschema	Pooltype	Bodembevestiging
EFB 540503038	EFB 540503038	12	40	380	B20	197	127	200	220	[-]	3	-
EFB 555500048	EFB 555500048	12	55	480	L1	207	175	190	190	[-]	1	B3
EFB 560500056	EFB 560500056	12	60	560	L2	242	174	189	189	[-]	1	B3
EFB 565500065	EFB 565500065	12	65	650	LB3	275	174	174	174	[-]	1	B3
EFB 565501061	EFB 565501061	12	65	610	D23	230	172	200	220	[-]	1	B1
EFB 568501067	EFB 568501067	12	68	670	D26	260	175	200	220	[-]	1	B1
EFB 570500065	EFB 570500065	12	70	650	L3	275	174	189	189	[-]	1	B3
EFB 575500073	EFB 575500073	12	75	730	LB4	314	174	174	174	[-]	1	B3
EFB 580500073	EFB 580500073	12	80	730	L4	314	174	189	189	[-]	1	B3
EFB 610500095	EFB 610500095	12	110	950	L6	398	174	190	190	[-]	1	B3

LET OP - VERVANG EEN EFB ACCU ALTIJD MET EEN ANDERE EFB ACCU.

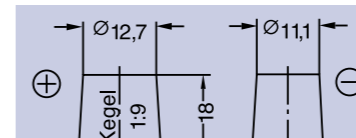
ACCU-NORMERING VOLGENS EN 50342-6

WATERVERBRUIK	BEHOUD VAN LADING	TRILLINGSBESTENDIGHEID	MICRO-CYCLUS PRESTATIES
W4	C2	V3	M2

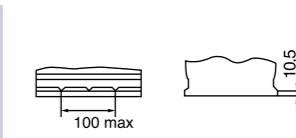
POOLTYPE 1



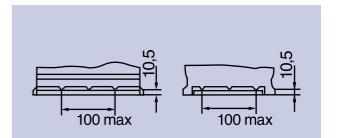
POOLTYPE 3



BODEMBEVESTIGING B1



BODEMBEVESTIGING B3



ONDERHOUD EN LADEN

Onderhoud uw accu met een hoogwaardige, slimme acculader van SC Power. Voor START-STOP accu's adviseren wij de volgende acculaders afhankelijk van de capaciteit van uw accu (Ah).

Model	Specificaties	Beschrijving	Capaciteitsbereik (Ah)
SC38	6/12V 0.8/3.8A	SC Power hoogwaardige, slimme acculader – 9 fases	1.2-60
SC70	12V 1.8/7A	SC Power hoogwaardige, slimme acculader – 9 fases (OBDII)	12-120
SC120	12V 3.8/12A	SC Power hoogwaardige, slimme acculader – 9 fases (OBDII)	20-180

