

## DYNAMIC AGM

540901042K262



### Fordon med Start-Stop-teknologi och elfordon med avancerade energibehov.

VARTA Dynamic AGM ger ultimata prestanda och har tre gånger så lång livslängd som konventionella batterier. Det är den bästa prestandan för fordon med högst energibehov, inklusive de med Start-Stop-funktion eller de senaste elbilarna. VARTA-batterier uppfyller alla standarder för OE-tillverkare. VARTA-batterierna är tillverkade i Tyskland och ger precisionsprestanda och långvarig tillförlitlighet.

### FORDONS NYCKELFÖRDEL



#### xEV ready

Garanterar säkerhet och tillförlitlighet för alla nuvarande och framtida fordonskrav



#### Start/stop

Bästa start/stopp-prestanda för maximal bränsleekonomi – eftersom start/stopp-systemet kan köras så ofta som möjligt



#### 3x cykellivslängd

3x cykellivslängd jämfört med ett konventionellt batteri



#### Högsta energibehov

Optimal prestanda för energikrävande fordon med Start-Stop-system och flera typer av elfordon



#### Originalreservdel

Uppfyller alla OE-kriterier från tillverkare av fordon



#### Tillverkad i Tyskland

Hög kvalitet, tillverkad enligt bästa praxis.



#### Underhållsfri

Underhållsfritt batteri designat för att ge pålitlig prestanda för ditt fordon.

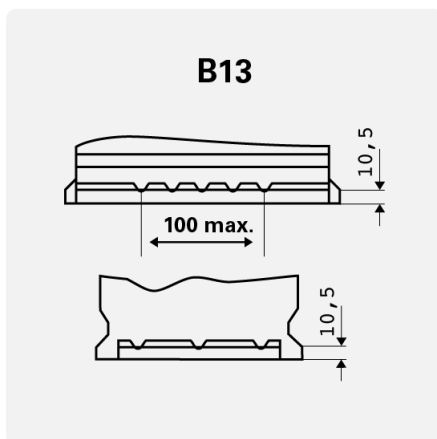
# DYNAMIC AGM

# 540901042K262

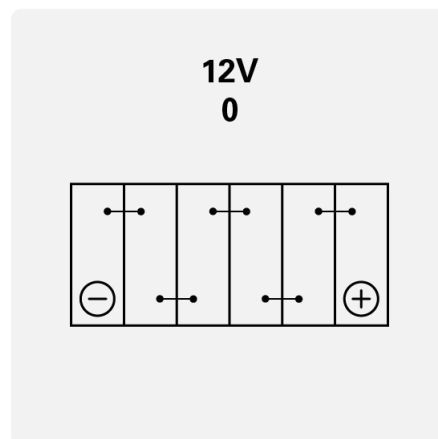
## TEKNISK INFORMATION

Batterikapacitet:	<b>40 Ah</b>	Kallstartström CCA EN:	<b>420 A</b>
Volttal:	<b>12 V</b>	Mått (L/B/H):	<b>175/175/190</b>
Höljets storlek:	<b>L0 / H3</b>	Short Code:	<b>A10</b>
UK-Code:	-	ETN:	<b>540901042</b>
Vikt fyllt och laddat:	-	Nedhållning av basen:	<b>B13</b>
Polaritet:	<b>0</b>	Terminaltyper:	<b>1</b>

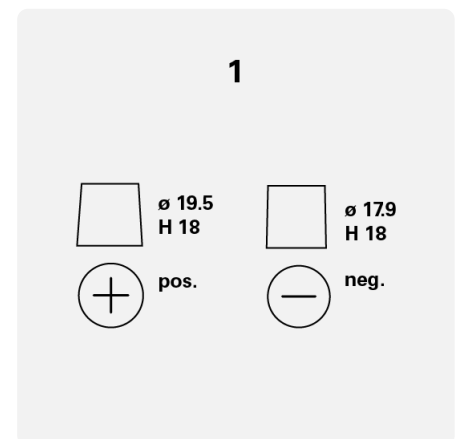
## RITNINGAR



Nedhållning av basen



Polaritet



Terminaltyper