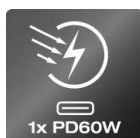


# BATTERYstart PRO 1000



## Litiumjon-koboltbatteri (LiCoO<sub>2</sub>) med inbyggda säkerhetsfunktioner

Kompakt och lätt hjälpstartare med litium-teknik för proffs. 75 % lättare än en motsvarande bly-syra-hjälstartare, vilket gör den enklare att hantera i verkstaden.



## Snabb laddning via PD60W-laddningsingång

Fullständigt uppladdad på 2 timmar med PD60W-laddare (medföljer ej)



## Kraftfull maxström på 1 500 A startström 1 000 A

Hög starteffekt för verkstadsförhållanden. Startar alla bensinmotorer och dieselmotorer på upp till 10 liters cylindervolym – för små, medelstora och stora bilar samt skåpbilar.



## Starthjälp med hög effekt för många olika fordon

OSRAM BATTERYstart PRO 1000 är en säker och kompakt litiumjon-kobolt (LiCoO<sub>2</sub>) hjälpstartare för professionella verkstäder. Den är utformad för flera användningsområden och kan starta alla fordon med bensinmotor samt dieselmotorer på upp till 10 liter. Mycket mindre jämfört med traditionella hjälpstartare med bly-syrabatterier – BATTERYstart PRO 1000 är upp till 75 % lättare men ger ändå massor av kraft på ett säkert sätt. Den levereras med intelligenta säkerhetsklämmor för att hålla hjälpstartaren, användaren och fordonet säkra med hjälp av skydd mot fel polaritet, kortslutning och strömrusning. Den slitstarka, robusta polykarbonatkonstruktionen gör BATTERYstart PRO 1000 idealisk för verkstadsmiljöer. Enheten kan snabbt laddas upp med en PD60W-laddare (medföljer inte).

## Datablad produktfamilj

### Tekniska data

Produktbeskrivning	Produktinformation			
	Effektivitet	Rekomm. bensinmotorstorlek (upp till)	Rekomm. dieselmotorstorlek (upp till)	12 V-uttag
BATTERY start 1000 <sup>1)</sup>	Professional	All	10	Ja

Produktbeskrivning	USB-uttag 2,1 A	Tillämpning (kategori- och produktspec.)	Allmän produktinformation	Fysiska egenskaper och dimensioner
			Ordernummer	Längd
BATTERY start 1000 <sup>1)</sup>	2	Litium-hjälstartare	OEBSPL1000	227.0

Produktbeskrivning	Bredd	Höjd	Information om miljö och regelverk Information according Art. 33 of EU Regulation (EC) 1907/2006 (REACH)	
			Datum för intygande	Kandidatförteckning Ämne 1
BATTERY start 1000 <sup>1)</sup>	190.0	74.0	28-10-2024	Lead

Produktbeskrivning	CAS No. of substance 1	Instruktioner för säker användning	Deklarationsnummer i SCIP-databasen
BATTERY start 1000 <sup>1)</sup>	7439-92-1	Identifieringen av ämnet på kandidatlistan är tillräcklig för att artikeln ska kunna användas på ett säkert sätt.	4d5a82f7-bfeb-42e0-bc9e-ec6ddb8bb40a

<sup>1)</sup> All petrol engines and up to 10L Diesel

### Download

#### Dokument



User instruction  
BATTERYstart PRO OEBSPL1000 User Manual

---

#### Applikationsråd

För mer detaljerad applikationsinformation och grafik, vänligen se produktdatablad

#### Friskrivningsklausul

Kan ändras utan föregående notifiering. Felaktigheter och försummelse undantagna. Se alltid till att använda den senaste utgåvan.