

Fragebogen zum OSRAM Kfz-Starthilfegerät BATTERYstart 300

Vorname	Nachname	1. Wie ist Ihr erster Eindruck vom Kfz-Starthilfegerät BATTERYstart 300?	2. Wie verständlich ist die Bedienungsanleitung?	3. Wie hilfreich empfinden Sie die Warnhinweise in der Bedienungsanleitung?	4. Wie bewerten Sie insgesamt die Verarbeitung des Kfz-Starthilfegeräts?	5. Wie bewerten Sie die Powerbank-Funktion für z. B. die Aufladung eines Smartphones?	6. Wie zufrieden sind Sie mit der Helligkeit der integrierten LED-Leuchte?	7. Wie bewerten Sie die unterschiedlichen Leuchtmodi der integrierten LED-Leuchte?	8. Wie zufrieden sind Sie mit der Akku-Kapazität des Kfz-Starthilfegeräts?	9. Wie zufrieden sind Sie mit der LED-Ladestandsanzeige des Starthilfegeräts?	10. Wie bewerten Sie die Durchführung des Starthilfervorgangs?	11. Wie zufrieden sind Sie mit der mitgelieferten Aufbewahrungstasche?	12. Wie zufrieden sind Sie mit der Kabellänge der beiliegenden Batterieklemmen?	13. Was gefällt Ihnen an dem Produkt besonders gut?	14. Was gefällt Ihnen an dem Produkt nicht so gut?	15. Welche Funktionen oder Eigenschaften vermissen Sie?	Beurteilen Sie abschließend den Gesamteindruck (Design, Funktion & Bedienbarkeit):
Michael	Kleiber	sehr gut	sehr gut	gut	sehr gut	sehr gut	gut	gut	gut	sehr gut	sehr gut	sehr gut	gut	Das Material und die Verarbeitung des Gehäuses ist außerordentlich gut, die Gehäuseschalen sind präzise gefertigt und haben eine angenehme Haptik. Das Gehäuse ist kompakt und hat keine hervorstehende Elemente, es lässt sich problemlos im Handschuhfach verstauen. Die eingebaute Schutzfunktion stellt sicher, dass man es nicht falsch gepolt an die Autobatterie anschließt. Die USB Ladefunktion verfügt über QC3.0 und ist damit auf der Höhe der Zeit. Die mitgelieferte Tasche ist aus hochwertigem Material und sorgfältig genäht, die Powerbank und die Kabel passen ganz ohne Probleme hinein. Alles in Allem ist das Gerät gut durchdacht und mit wenigen Handgriffen im Einsatz. Das Aufladen erfolgt in ca. 3 Stunden über Standard USB, es ist kein spezielles Ladegerät notwendig, was sehr praktisch ist, weil Standard USB in jedem Haushalt oder auch auf dem Campingplatz kein Hindernis darstellt. Der Hochstromanschluss ist EC3 Kompatibel, somit kann leicht ein Adapterkabel für Modellbauanwendungen verwendet werden.	Die Polung am Hochstromanschluss ist bei Verwendung eines EC3 Steckers falsch herum ausgeführt.	Wenn das Gerät als Powerbank verwendet wird wäre ein USB-C Anschluss mit PD Standard ein schöner Zusatz, mit 13000mAh ist die Kapazität aber ohnehin etwas gering, so dass die Powerbank Funktion nur eine Nebenanwendung zur Starthilfefunktion ist.	sehr gut
Horst	Boenisch	sehr gut	gut	gut	sehr gut	gut	sehr gut	sehr gut	gut	sehr gut	gut	sehr gut	gut	Kompaktheit des Gerätes, Anzahl der Funktionen, Temperaturbereich	keine Beanstandungen	keine Beanstandungen	sehr gut
Theodor	Bauer	sehr gut	befriedigend	gut	sehr gut	sehr gut	gut	sehr gut	gut	sehr gut	sehr gut	sehr gut	befriedigend	- etwas zu klein aufgedruckte Beschriftung am Ladegerät. - Batterieklemmen-Anschluss an Ladegerät etwas umständlich durch Lasche und Schiebemechanismus. Verbesserungsvorschlag: 1. Laschenanbringung um 180 Grad drehen mit Laschenfixierung. 2. Anbringung des Schiebezapfens am Anschlusschacht und Schachtverlängerung für Zapfenausparung (dadurch entfall der umständlichen Bedienung des schmalen Schiebeschachtes).	- keine	gut	
Marcel	Link	sehr gut	sehr gut	gut	gut	gut	sehr gut	gut	gut	sehr gut	sehr gut	gut	befriedigend	Insgesamt ein sehr gutes und solides Produkt. In der mitgelieferten Tasche kann alles problemlos verstaut werden und ist somit -für den Fall der Fälle- leicht zu finden. Handhabung sehr gut und annähernd selbsterklärend.	Wenn es überhaupt etwas zu bemängeln gibt, dann würde maximal die Kabellänge der Starthilfekabel zu erwähnen sein. Diese dürften aus meiner Sicht gerne 30-50 cm länger sein um auch eine vernünftige Ablage des Gerätes zu ermöglichen. Allerdings hängt das bestimmt auch immer von jeweiligen Einbauort der Batterien ab.	Vermissen? Eigentlich nichts... zu erwähnen wäre nur das „fehlende“ Netzteil für das USB-Ladekabel. Aber bei der mittlerweile Fülle an Ladekabeln von Endgeräten findet sich sicherlich immer ein „zur Verfügung stehendes freies Netzteil“	gut
Astrid	Neumann	befriedigend	sehr gut	befriedigend	sehr gut	sehr gut	gut	gut	befriedigend	gut	befriedigend	sehr gut	gut	Wenn man ein Gerät so selten benötigt wie ein Starthilfe-Akku dann ist es sehr gut wenn man in der Zwischenzeit die Ladefunktion für USB-Geräte nutzen kann. Außerdem ist die Taschenlampe eine gute nützliche Zusatzfunktion.	Für Frauenhände etwas klobig. Leider liegt kein USB-C Kabel bei.	Eine Ladebuchse mit USB-C Anschluss wäre auch Zeitgemäß! Ein Extra Taster für die LED-Taschenlampe wäre eine hilfreiche Erleichterung beim schalten.	gut