

Presseinformation

12. Februar 2014

Honda feiert 50 Jahre mobile Stromerzeuger Eine Geschichte voller Innovationen

Mobile Stromerzeuger haben bei Honda Tradition. Schon 1964 präsentierte der japanische Hersteller seinen ersten Generator. Mit der revolutionären Inverter-Technologie setzte Honda Maßstäbe für die heute führende Gerätegeneration.

1964 stellte Honda mit dem E40 den ersten mobilen Stromerzeuger vor. Das kompakte, leichte und relativ leise Gerät wurde vor allem für den Betrieb mit Sonys Miniferntseher entwickelt, es lieferte 100 Volt und 40 VA.

Bereits 1965 folgte mit dem E300 ein Generator mit 300 VA. Er erzeugte sowohl Wechselstrom (100 Volt/300 Watt) als auch Gleichstrom (12 Volt/8,3 Ampere) zum Laden von Batterien. Dieses Gerät wurde zum Bestseller. Insgesamt verkaufte Honda über 500.000 Stück von dem Generator, der klein, leicht, leise und einfach zu bedienen war.

1983 stellte der Pionier mit dem EM2000X ein leistungsstarkes Rahmengerät mit automatischer Voltregelung (AVR) vor. Trotz seiner hohen Leistung von 2 kW hatte der Generator einen Geräuschpegel von nur 68 dB. Mit einer Betriebsdauer von bis zu sieben Stunden pro Tankfüllung war der EM2000X perfekt für den Einsatz auf der Baustelle geeignet.

1998 revolutionierte Honda mit dem ersten Stromerzeuger mit Inverter-Technologie die Technik der mobilen Stromerzeugung. Die Geräte konnten jetzt deutlich leichter, kompakter und leiser sein und lieferten einen absolut frequenz- und spannungsstabilen Strom. Dies war die Voraussetzung für die sogenannten Handy-Generatoren, die heute als zuverlässige Stromlieferanten für viele Standardanwendungen für Hobby und Freizeit dienen. Mit den Modellen EX 7, EU 10i, EU 20i und EU 30i setzt Honda neue Maßstäbe in der Stromerzeugung. Das intelligente Motorenmanagement passt die Motordrehzahl automatisch dem

1/3

weitere Presseinformationen unter:

www.honda-pe-database.com

Honda Deutschland • Hanauer Landstraße 222-224 • 60314 Frankfurt am Main
Dmitri Schneider • Tel. 069 – 83006 - 3552 • dmitri.schneider@honda-eu.com

Presseinformation

Energiebedarf der angeschlossenen Verbraucher an. Das spart Benzin und ermöglicht eine lange Laufzeit pro Tankfüllung.

Große Anerkennung fand diese Technik auch bei den Anwendern. Zum sechsten Mal in Folge wählten die Leser der Zeitschrift Promobil Honda in der Kategorie Stromerzeuger zum deutlichen Sieger.

Zur Freude der Anwender hat der Hersteller im Jubiläumsjahr nun sogar die unverbindlichen Preisempfehlungen für die Modelle EU 10i und EU 20i gesenkt. Der EU 10i kostet jetzt 999,- Euro statt bisher 1269,- Euro. Den EU 20i gibt es nun für 1499,- Euro statt 1899,- Euro.

Anschläge: 2025 Zeichen

Keywords: Honda, mobile Stromerzeuger, Handy-Generator, Inverter-Technik



Vor 50 Jahren entwickelte Honda mit dem E40 den ersten tragbaren Stromerzeuger.

Presseinformation



Handy-Stromerzeuger wie der EU 10i liefern heute dank Invertertechnik einen hochwertigen Strom, der sich auch für sensible elektronische Verbraucher, wie Computer, TV oder Klimaanlage, eignet.



Die kompakten Stromerzeuger von Honda, hier der EU 20i, eignen sich für viele Anwendungen in Freizeit und Garten.

Fotos: Honda

Für die Redaktion:

Die Veröffentlichung dieses Text- und Bildmaterials erfolgt honorarfrei.
Bitte senden Sie jeweils ein Belegexemplar an die folgenden Adressen:

Honda Deutschland
Power Equipment Division
- Dmitri Schneider -
Hanauer Landstr. 222-224
D-60314 Frankfurt am Main
Tel: (0 69) 8 30 06-35 52
Fax: (0 69) 8 30 06-1552
E-Mail: dmitri.schneider@honda-eu.com
www.honda.de

Krumstroh text + pr
Agentur für Kommunikation
- Ulrich Krumstroh -
Hamburger Straße 20
D- 22952 Lütjensee
Tel.: (0 41 54) 98 97 92
Fax: (0 41 54) 98 97 93
E-Mail: krumstroh@text-pr.de
www.text-pr.de

weitere Presseinformationen unter:

www.honda-pe-database.com

Honda Deutschland • Hanauer Landstraße 222-224 • 60314 Frankfurt am Main
Dmitri Schneider • Tel. 069 – 83006 - 3552 • dmitri.schneider@honda-eu.com