

Title (en)

METHOD FOR OPERATING A GLOW IGNITION DEVICE OF A CAR HEATER AT STARTUP OF THE CAR HEATER

Title (de)

VERFAHREN ZUM BETREIBEN EINES GLÜHZÜNDELEMENTS EINER FAHRZEUGHEIZEINRICHTUNG BEIM STARTEN DER FAHRZEUGHEIZEINRICHTUNG

Title (fr)

PROCÉDÉ DE FONCTIONNEMENT D'UN ÉLÉMENT D'ALLUMAGE PAR INCANDESCENCE D'UNE INSTALLATION DE CHAUFFAGE POUR VÉHICULES AU DÉMARRAGE DE L'INSTALLATION

Publication

**EP 1493969 A2 20050105 (DE)**

Application

**EP 04015371 A 20040630**

Priority

DE 10330086 A 20030703

Abstract (en)

The method for the operating of an incandescent igniter element of a vehicle's heater in the starting phase entails the recording a value in dependence upon a heating capacity of the igniter element (12), comparing this value with a reference, and if the value is less than the reference increasing the heating capacity of the incandescent igniter element. In the first stage the value which is in dependence upon the heating capacity is based on a voltage applied to the igniter element and current flowing through it.

Abstract (de)

Ein Verfahren zum Betreiben eines Glühzünderlements einer Fahrzeugheizeinrichtung in einer Startphase der Fahrzeugheizeinrichtung, umfasst die Schritte: a) Ermitteln einer mit einer Heizleistung des Glühzünderlements (12) im Zusammenhang stehenden Größe, b) Vergleichen der mit der Heizleistung im Zusammenhang stehenden Größe mit einer Referenz, c) dann, wenn die Größe kleiner als die Referenz ist, Erhöhen der Heizleistung des Glühzünderlements (12).

IPC 1-7

**F23N 5/20**

IPC 8 full level

**B60H 1/03** (2006.01); **B60H 1/22** (2006.01); **F02P 19/02** (2006.01); **F23N 5/20** (2006.01)

CPC (source: EP)

**F02P 19/021** (2013.01); **F23N 5/203** (2013.01); **F23N 2223/08** (2020.01); **F23N 2227/02** (2020.01); **F23N 2227/28** (2020.01); **F23N 2227/42** (2020.01); **F23N 2241/14** (2020.01)

Citation (applicant)

- DE 19936729 C1 20001116 - WEBASTO THERMOSYSTEME GMBH [DE]
- DE 4425482 A1 19950126 - BUDD CO [US]

Cited by

EP1674794A1; EP3279566A1; DE102016114315A1; US11142041B2

Designated contracting state (EPC)

CZ DE FR GB PL SE

DOCDB simple family (publication)

**EP 1493969 A2 20050105**; **EP 1493969 A3 20080326**; **EP 1493969 B1 20161207**; DE 10330086 A1 20050127; JP 2005022633 A 20050127; PL 1493969 T3 20170531

DOCDB simple family (application)

**EP 04015371 A 20040630**; DE 10330086 A 20030703; JP 2004091845 A 20040326; PL 04015371 T 20040630