

**12. Löschen:** Berühren, um die zuletzt eingegebene Ziffer zu löschen. Gedrückt halten, um den gesamten Eintrag zu löschen.

## Videanleitung - Verwendung des Telefons.



E151490

## INFORMATIONEN ZU BLUETOOTH®



**Bluetooth®** ist die Bezeichnung für eine

Kurzstrecken-Hochfrequenztechnologie, die die drahtlose Kommunikation zwischen elektronischen Geräten ermöglicht.

Das drahtlose Jaguar Bluetooth-System unterstützt die Protokolle **Bluetooth** Hands Free Profile (HFP), Advanced Audio Distribution Profile (A2DP) und Audio Video Remote Control Profile (AVRCP).

**Hinweis:** Die HFP- und A2DP-/AVRCP-Profilen können unabhängig verbunden werden, so dass ein Telefon über das eine Profil verbunden ist, während ein Mediengerät gleichzeitig über das andere Profil verbunden ist.

Vor der Verwendung der drahtlosen Bluetooth-Einrichtung des Fahrzeugs muss das **Bluetooth**-Gerät am Fahrzeugsystem angemeldet und mit diesem verbunden sein. Siehe **130, TELEFON-KOMPATIBILITÄT**.

Nach jedem Einschalten der Zündung versucht das System, die Verbindung zum zuletzt verbundenen Telefon herzustellen.

Da Mobiltelefone über eine Vielzahl an Audio- und Echo-Eigenschaften aufweisen, kann es einige Sekunden dauern, bis das Fahrzeug-Telefonsystem sich darauf eingestellt hat und eine optimale Audioleistung bietet. Dazu kann es erforderlich sein, die Lautstärke im Fahrzeug und die Lüfterdrehzahl leicht zu reduzieren.

## TELEFONSICHERHEIT



**An Orten, an denen große Explosionsgefahr besteht, das Telefon ausschalten. Hierzu gehören Tankstellen, Kraftstofflager und Chemie-Fabriken sowie Orte, an denen sich Kraftstoffdämpfe, Chemikalien oder Metallstäube in der Luft befinden.**



**Mobiltelefone immer sicher verstauen.**



**Bei Benutzung des Telefons kann die Funktion von Herzschrittmachern oder Hörgeräten gestört werden. Bei einem Arzt oder beim Hersteller nachfragen, ob ein solches Gerät ausreichend gegen Hochfrequenzenergie geschützt ist.**

Die „Health Industry Manufacturers' Association“ (HIMA, Herstellergemeinschaft medizinischer Geräte) empfiehlt, zwischen der Antenne eines Mobiltelefons und einem Herzschrittmacher einen Mindestabstand von 15 cm (6 Zoll) einzuhalten, um eine potenzielle Störung des Schrittmachers zu vermeiden. Diese Empfehlung entspricht den Forschungsergebnissen und Empfehlungen der unabhängigen Forschungsgruppe „Wireless Technology Research“.