

## ZD-Fahrzeug Einschalt-/Ausschaltanweisung

## ZD-Fahrzeug Einschalt-/Ausschalt-

### Bedienungsanleitung

### Vorsichtsmaßnahmen Vorsichtsmaßnahmen

1 Achten Sie beim Betrieb auf den Schutz des Fahrzeuglacks, der Felgen und der Innenteile.

Achten Sie während des Betriebs auf den Schutz des Fahrzeuglacks, der Felgen und der Innenverkleidung. 2. Gehen Sie beim Öffnen und Schließen der Türen und Lukendeckel vorsichtig vor, um Stöße und Kratzer zu vermeiden.

Beim Öffnen und Schließen der Tür und der Motorhaube müssen Sie vorsichtig vorgehen, um Stöße und Kratzer zu vermeiden.

### Anweisung zum Ein- und Ausschalten der 12V-Batterie

Am vorderen Bügelgitter befindet sich ein Luftschalter, über den die Dauerbatterie angeschlossen und abgeklemmt werden kann.

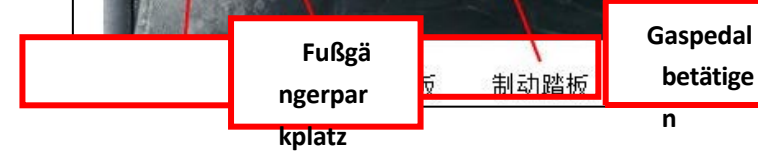
Am vorderen Stoßstangengitter befindet sich ein Luftschalter, über den das An- und Abklemmen der normalen Batterie vorgenommen werden kann.



### Anleitung zum Abschleppen



Öffnen Sie die Abdeckung der Anhängerkupplung an der vorderen Stoßstange und schrauben Sie die im Lieferumfang enthaltene Anhängerkupplung ein,



opening

Bremse

um das Fahrzeug zu ziehen.

Öffnen Sie die Abdeckung des Abschlepphakens an der vorderen Stoßstange, schrauben Sie den Abschlepphaken in das Zubehör ein, und Sie können abschleppen.

② Das Fußabstellpedal des D2S ist mechanisch und hat keinen Einfluss auf den Betrieb ohne Strom.

① Das Fußabstellpedal von D2S ist eine mechanische Konstruktion, die auch bei Stromausfall funktioniert.

Bezüglich des Kurzschlusses von Lithiumbatterien:

1. der Plus- und Minuspol der Lithium-Batterie dieses Modells sind getrennt, und der Minuspol hat eine Sicherung, die im Falle eines Kurzschlusses durchbrennt, so dass es kein Kurzschlussproblem geben wird.
- 2, erst wenn die 12 V in der vorderen Kabine an den Strom angeschlossen sind, wird das Signal ausgegeben, das Saugrelais kann erregt werden, es gibt keine Hochspannung vom positiven und negativen Ausgang während des normalen Transports, und es gibt keinen Kurzschluss, auch wenn der Kurzschluss des Akkupacks intern abgesichert ist, wird er sofort durchgebrannt.