

# Tarjetas RFID

ES - PT - CA - EN  
**daze**

daze.eu

+39 035 1983 1355  
info@daze.eu

Daze HQ - Almenno San Bartolomeo - Bergamo, Italy

+34 911 47 60 74  
contacto@daze.eu

Daze Ibérica - San Sebastián de los Reyes - Madrid, Spain

07/06/2023  
VA

## Autorización a través de RFID

Autorização através de RFID - Autorizació mitjançant RFID - Authorization by RFID

ES

Todos los modelos de Dazebox Home están equipados con un lector RFID que permite al usuario con tarjeta autenticarse y comenzar la carga en un cargador bloqueado. Las tarjetas RFID deben estar habilitadas para su uso y para hacerlo será necesario configurarlas a través de la aplicación Daze, de la siguiente manera:

- seleccionar una red de cargadores ya creada.
- en la sección de lista de autorizados, seleccionar la columna RFID y agregar una nueva tarjeta.
- ingresar el número de serie que se encuentra en la tarjeta (imagen A). Por último, elegir si se desea asociar un usuario (opcional) o seleccionar en qué cargadores habilitar la tarjeta.

CA

Tots els models de Dazebox Home estan equipats amb un lector RFID que permet a l'usuari amb targeta autenticar-se i iniciar la càrrega en un carregador bloquejat. Les targetes RFID han d'estar habilitades per a l'ús i per fer-ho serà necessari configurar-les a través de l'aplicació Daze, de la següent manera:

- seleccionar una xarxa de carregadors ja creada.
- a la secció de llista d'autoritzats, seleccionar la columna RFID i afegir una nova targeta.
- inserir el número de sèrie present a la targeta (imatge A). Finalment, triar si es vol associar un usuari (opcional) o seleccionar en quins carregadors habilitar la targeta.

PT

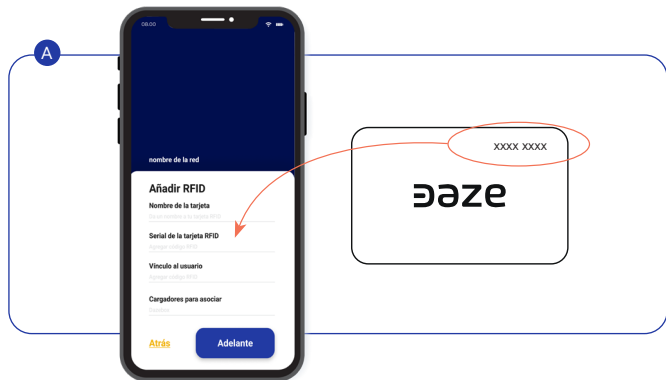
Todos os modelos de Dazebox Home são equipados com um leitor RFID que permite ao usuário com um cartão autenticar-se e iniciar o carregamento em um carregador bloqueado. Os cartões RFID devem estar habilitados para uso e para fazer isso será necessário configurá-los através do aplicativo Daze, da seguinte maneira:

- selecionar uma rede de carregadores já criada.
- na seção de lista de autorizados, selecionar a coluna RFID e adicionar um novo cartão.
- inserir o número de série presente no cartão (imagem A). Por último, escolher se deseja associar um usuário (opcional) ou selecionar em quais carregadores habilitar o cartão.

EN

All models of Dazebox Home are equipped with an RFID reader that allows users with a card to authenticate and start charging on a locked charger. RFID cards must be enabled for use, and to do so, they need to be configured through the Daze app in the following way:

- select a pre-existing network of chargers.
- within the authorized list section, select the RFID column and add a new card.
- enter the serial number found on the card (Image A). Finally, choose whether to link a user (optional) or select on which chargers to enable the card.



CA

L'ús de les targetes RFID només és possible si s'ha establert un bloqueig de càrrega a Dazebot (LED taronja). No obstant això, desbloquejar i iniciar la càrrega és possible apropant la targeta al centre de la pantalla de Dazebot Home com es mostra a la imatge B:

- en cas d'iniciar la càrrega, Dazebot Home emetrà un senyal acústic breu acompanyat per un LED verd.
- en cas de no reconeixement, Dazebot Home emetrà un senyal acústic breu acompanyat per un LED taronja.

*Nota: l'autorització per a la càrrega mitjançant RFID es produeix només si Dazebot Home està connectada a internet.*

EN

The use of RFID cards is only possible if a charging lock has been set on Dazebot (orange LED). Unlocking and starting the charging process is possible by bringing the card close to the center of the Dazebot Home screen, as shown in Image B:

- when the charging process starts, Dazebot Home will emit a short acoustic signal accompanied by a green LED.
- if the recognition fails, Dazebot Home will emit a short acoustic signal accompanied by an orange LED.

*Note: RFID-based charging authorization only occurs when Dazebot Home is connected to the internet.*

ES

El uso de las tarjetas RFID solo es posible si se ha configurado un bloqueo de carga en Dazebot (LED naranja). Sin embargo, desbloquear y comenzar la carga es posible acercando la tarjeta al centro de la pantalla de Dazebot Home como se muestra en la imagen B:

- en caso de iniciar la carga, Dazebot Home emitirá una breve señal acústica acompañada por un LED verde.
- en caso de reconocimiento fallido, Dazebot Home emitirá una breve señal acústica acompañada por un LED naranja.

*Nota: la autorización para la carga a través de RFID solo se realiza si Dazebot Home está conectada a internet.*

PT

O uso dos cartões RFID só é possível se um bloqueio de recarga for configurado no Dazebot (LED laranja). No entanto, desbloquear e iniciar a recarga é possível aproximando o cartão ao centro da tela do Dazebot Home, como mostrado na imagem B:

- em caso de iniciar a recarga, o Dazebot Home emitirá um breve sinal sonoro acompanhado por um LED verde.
- em caso de reconhecimento mal sucedido, o Dazebot Home emitirá um breve sinal sonoro acompanhado por um LED laranja.

*Nota: a autorização para a recarga através de RFID ocorre apenas se o Dazebot Home estiver conectado à internet.*

