

# Sistema de bloqueo automático del vehículo

Ahorra tiempo, aumenta la seguridad, automatiza el uso



① Transpondedores RFID

② Elementos de bloqueo

③ Lector RFID

④ Terminal del Conductor



## Automatización de apertura, arranque y bloqueo.

Con vanLoxx, un vehículo puede ser manejado y operado de manera segura. vanLoxx es un sistema automático de control de puertas y vehículos diseñado para ahorrar tiempo y garantizar la seguridad.

El acceso a la cabina del conductor o al compartimento de carga solo se concede a los conductores con un transpondedor válido. Los lectores se instalan en las distintas puertas del vehículo. El conductor simplemente sostiene su transpondedor contra el lector y los elementos de bloqueo motorizados desbloquean automáticamente las puertas.

Al abandonar el vehículo, el sistema vanLoxx bloquea automáticamente todo el vehículo. Si la primera puerta queda bloqueada, todo el vehículo se bloquea automáticamente.

Mientras se conduce, ciertas puertas permanecen desbloqueadas en caso de accidente.

El arranque del motor también está controlado por el sistema vanLoxx. El conductor presenta el mismo transpondedor al terminal del conductor y, después de una identificación

exitosa, puede arrancar el vehículo con solo presionar un botón. El transpondedor reemplaza completamente la llave del vehículo.

El sistema vanLoxx no solo hace que la operación del vehículo sea más segura, sino que también ahorra una enorme cantidad de tiempo.

Después de una simple preparación del vehículo, el sistema vanLoxx se instala rápidamente y el retorno de la inversión se manifiesta rápidamente a través de una mayor eficiencia y calidad del producto de larga duración.

- ✓ Ahorra tiempo al utilizar el control automático de la puerta
- ✓ Mayor seguridad mediante el bloqueo automático del vehículo
- ✓ Diseño duradero para más de 300.000 operaciones