

Changelog Firmware-Update DeltaSol® SLT

- (de) In **Version 1.05** sind folgende Änderungen gegenüber **Version 1.04** vorgenommen worden:

Anlage

- Im Funktionsblock wurden NAND und NOR korrigiert.

In **Version 1.04** sind folgende Änderungen gegenüber **Version 1.03** vorgenommen worden:

• MicroSD-Karte

- Mit dem Regler können auch SDXC-Karten mit einer Speicherkapazität von bis zu 64 GB genutzt werden.

In **Version 1.03** sind folgende Änderungen gegenüber **Version 1.01** vorgenommen worden:

- Alle solaren Grundsysteme sind werkseitig für die Ansteuerung von Hocheffizienzpumpen eingestellt.



Hinweis:

In Systemen mit Standardpumpen findet nach dem Update keine Drehzahlregelung mehr statt. Die entsprechenden Einstellungen müssen im Menü **Ein-/Ausgänge/Ausgänge** erneut vorgenommen werden.

• VDI-Funktionskontrolle

- Die Überwachungsfunktionen sind werkseitig deaktiviert.
- Diverse Fehlerkorrekturen

- (en) The following changes have been made in **version 1.05** compared to **version 1.04**:

Arrangement

- NAND and NOR in the function bloc have been corrected.

The following changes have been made in **version 1.04** compared to **version 1.03**:

• MicroSD card

- SDXC cards with a memory capacity of up to 64 GB can be used with the controller.

The following changes have been made in **version 1.03** compared to **version 1.01**:

- All solar basic systems are adjusted for HE pump control by default.



Note:

In systems with standard pumps, speed control will no longer take place after the update. The corresponding adjustments have to be made again in the **In-/Outputs/Outputs** menu.

• VDI function control

- The monitoring functions are deactivated by default.
- Various corrections

- (fr) La **version 1.05** comprend les modifications suivantes par rapport à la **version 1.04** :

Installation

- Rectification de NAND et NOR dans les blocs de fonctions.

La **version 1.04** comprend les modifications suivantes par rapport à la **version 1.03** :

• Carte MicroSD

- Les cartes SDXC jusqu'à 64 GB peuvent s'utiliser avec le régulateur DeltaSol® SLT.

La **version 1.03** comprend les modifications suivantes par rapport à la **version 1.01** :

- Tous les systèmes solaires de base sont configurés par défaut pour la commande de pompes à haut rendement.



Note:

Dans les systèmes équipés de pompes standard, le réglage de vitesse ne sera plus effectué après la mise à jour. Vous devrez effectuer les réglages correspondants dans le menu Entrées/Sorties/Sorties.

• Contrôle de fonctionnement VDI

- Les fonctions de surveillance sont désactivées par défaut.
- Plusieurs corrections d'erreurs



 **es** Los siguientes cambios se han realizado en la **versión 1.05** con respecto a la **versión 1.04**:

Instalación

- Las opciones NAND y NOR en el bloque de funciones han sido corregidas.

Los siguientes cambios se han realizado en la **versión 1.04** con respecto a la **versión 1.03**:

• Tarjeta MicroSD

- Se puede utilizar una tarjeta de memoria SDXC de hasta 64GB en este regulador.

Los siguientes cambios se han realizado en la **versión 1.03** con respecto a la **versión 1.01**:

- Todos los sistemas básicos han sido ajustados para el control de bomba HE por defecto.



Nota:

En los sistemas con bomba estándar, el control de velocidad de bomba ya no tienen lugar después de la actualización. Los ajustes correspondientes tienen que ser hechos nuevamente en el menú de **Entradas/Salidas/Salidas**.

• Control de Función VDI

- Las funciones de supervisión están desactivadas por defecto.
- Varias correcciones adicionales

 **it** La **versione 1.05** include le seguenti modifiche rispetto alla **versione 1.04**:

Impianto

- NAND e NOR nel blocco funzione sono state corrette.

La **versione 1.04** include le seguenti modifiche rispetto alla **versione 1.03**:

• Scheda MicroSD

- Le schede SDXC fino a 64 GB si possono utilizzare con la centralina **DeltaSol® SLT**.

La **versione 1.03** include le seguenti modifiche rispetto alla **versione 1.01**:

- Tutti i sistemi solari di base sono configurati di default per il controllo delle pompe ad alta efficienza.



Nota:

Nei sistemi con pompe standard, non si potrà più effettuare il controllo della velocità dopo l'aggiornamento. Effettuate le impostazioni corrispondenti nel menu **Ingressi/Uscite/Uscite**

• Controllo delle funzioni VDI

- Le funzioni di monitoraggio sono disattivate di default
- Numerose correzioni di errori