

# CLIQ Leser und Updater




Komfortable neue Lösungen  
zur Integration in die CLIQ-Welt



# CLIQ Leser innen



Sehen Sie sich das Video an und lernen Sie den CLIQ Leser noch besser kennen 

Die neuen CLIQ Leser innen passen perfekt in eine Unterputzdose und fügen sich nahtlos in das jeweilige Schalterprogramm ein. Sie ermöglichen das einfache und sichere Ansteuern von zusätzlichen Komponenten und Funktionen und sind in mehreren Designvarianten erhältlich.

Der Leser innen ist für die Systeme eCLIQ und VERSO CLIQ verfügbar.

## Merkmale und Vorteile des neuen CLIQ Lesers innen

### Komfortabel:

Schlüssel muss nur gesteckt und nicht zusätzlich gedreht werden

### Zum Ansteuern von Drittgeräten:

mittels potentialfreien Kontakts, z.B. Türöffner oder Motorschloss

### Für alle Nutzerschlüssel:

Zylinderelektronik normal programmierbar

### Für alle Softwareprodukte einsetzbar:

CLIQ-Web-Manager, CLIQ-Local-Manager und CLIQ Go

### Für den gesicherten Innenbereich:

optional mit abgesetzter Relaiseinheit

### Unterschiedliche Aktivierungsszenarien:

Schaltzeit einstellbar auf eine bis zehn Sekunden

### Optionale Aktivierung:

beim Stecken oder Abziehen des Schlüssels

### Externe Stromversorgung:

12 V DC bis 24 V DC  $\pm 10\%$ , Stromaufnahme 0,1A, Netzgerät separat erhältlich (VZ01 oder NZ05)

### Schaltleistung:

1 A bei 12 V AC oder 24 V DC

### Statusanzeige:

gut sichtbare weisse LED

### Signalisierung der Berechtigung:

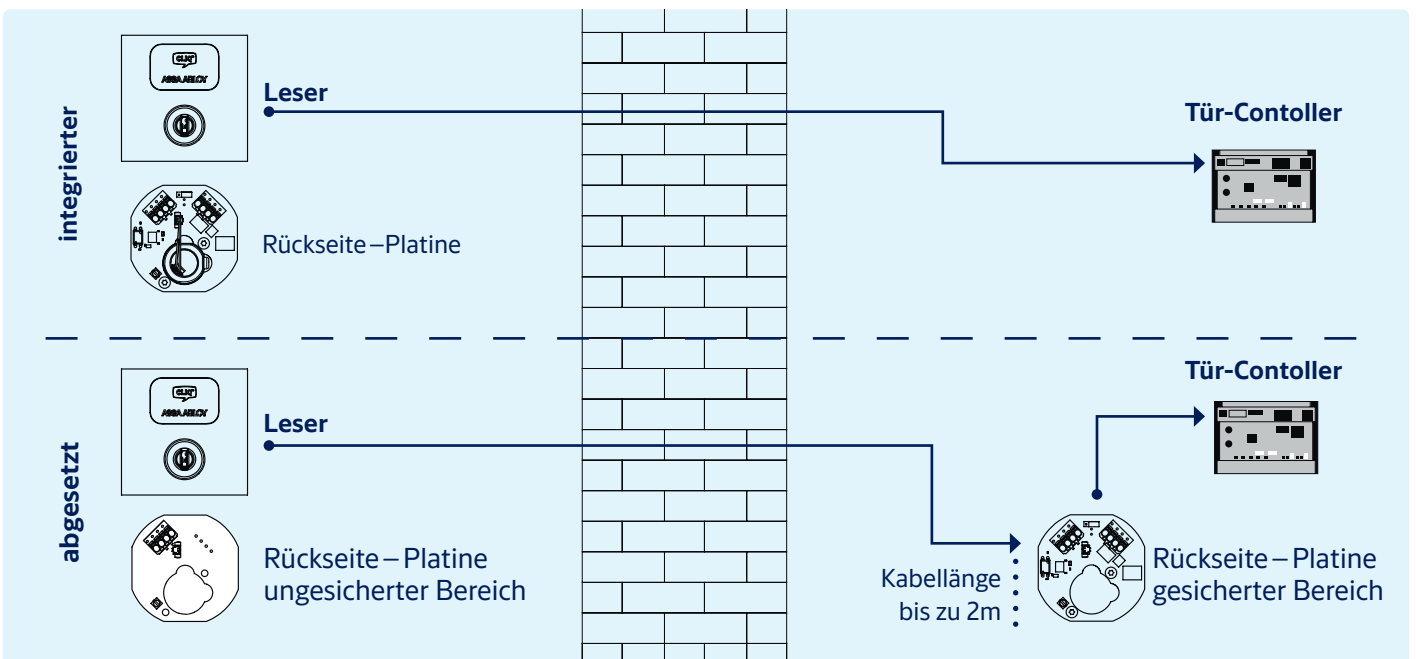
direkt auf Nutzerschlüssel

## Vielfältige Einsatzbereiche

- Türen mit Türöffnern oder Motorschlössern
- Automatische Drehtüren oder Glasschiebetüren, die in der Regel keine Schliesszylinder haben
- Schaltung einer Lichtsteuerung oder eines Vorranges im Aufzug und vieles mehr




Der Leser innen ist in unterschiedlichen Designvarianten erhältlich und fügt sich somit harmonisch in die Optik des Gebäudes ein



# CLIQ Leser aussen



Sehen Sie sich das Video an und lernen Sie den CLIQ Leser noch besser kennen 

Die neuen CLIQ Leser aussen ermöglichen das einfache und sichere Ansteuern von zusätzlichen Komponenten und Funktionen. Sie sind flexibel einsetzbar und in Türsprechanlagen, Stelen und Tableaus integrierbar.

Der Leser aussen ist für die Systeme eCLIQ und VERSO CLIQ verfügbar.

## Merkmale und Vorteile des neuen CLIQ Lesers aussen

### Komfortabel:

Schlüssel muss nur gesteckt und nicht zusätzlich gedreht werden

### Zum Ansteuern von Drittgeräten:

mittels potentialfreien Kontakts, z. B. Türöffner oder Motorschloss oder Schranke

### Für alle Nutzerschlüssel:

Zylinderelektronik normal programmierbar

### Für alle Softwareprodukte einsetzbar:

CLIQ-Web-Manager, CLIQ-Local-Manager und CLIQ Go

### Sicher:

Immer abgesetzte Relaiseinheit

### Unterschiedliche Aktivierungsszenarien:

Schaltzeit einstellbar auf eine bis zehn Sekunden

### Optionale Aktivierung:

beim Stecken oder Abziehen des Schlüssels

### Viele Anwendungsmöglichkeiten:

Externe Stromversorgung 12 V DC bis 24 V DC  $\pm 10\%$ , Stromaufnahme 0,1A, Netzgerät separat erhältlich (VZ01 oder NZ05)

### Schaltleistung:

1 A bei 12 V AC oder 24 V DC

### Statusanzeige:

gut sichtbare weisse LED

### Signalisierung der Berechtigung:

direkt auf Nutzerschlüssel

### Wetterschutz:

IP65

### Vandalismusgeschützt:

IK09

### Für den Einbau in Wände, Stelen oder Tableaus:

Erhältlich als Unterputz-, Aufputz- oder e-Modul ohne Metallgehäuse

## Vielfältige Einsatzbereiche

- Türen mit Türöffnern oder Motorschlössern
- Automatische Drehtüren oder Glasschiebetüren, die in der Regel keine Schliesszylinder haben
- Schranken und Tore
- Integration in Türsprechanlagen z.B. von Doorbird möglich



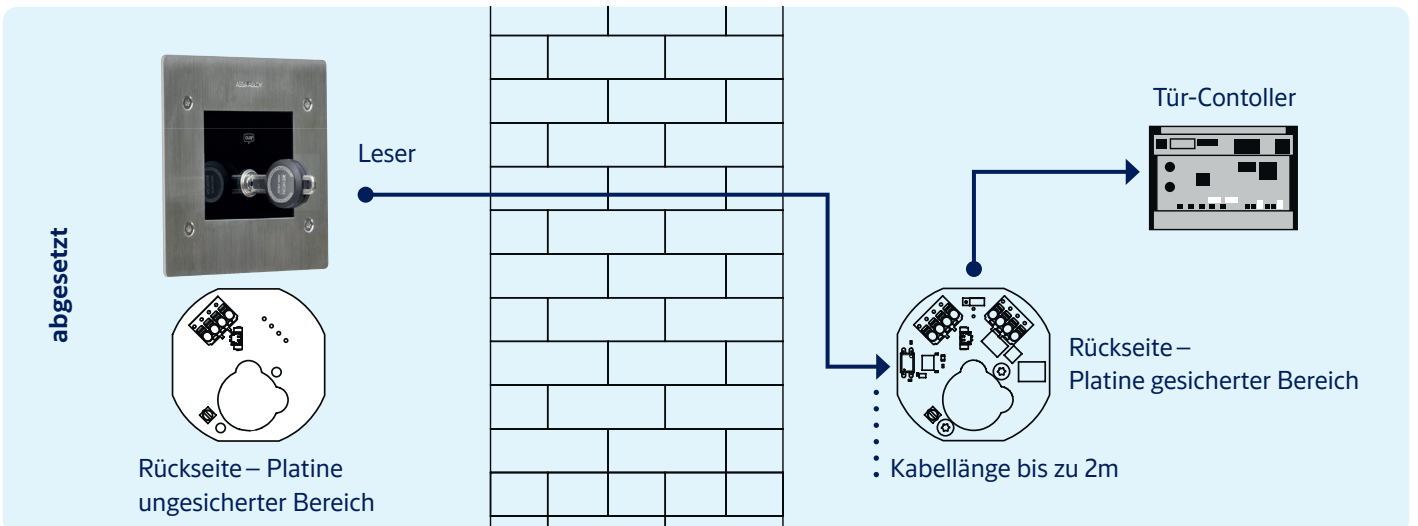
Die **Unterputzvariante** spart Platz und integriert sich optisch perfekt in die Gebäudewand.



Die kompakte Bauweise ermöglicht die **ästhetische Integration** in Türsprechanlagen, wie z. B. von Doorbird.




Die **Aufputzvariante** kann überall dort nachgerüstet werden, wo eine Unterputzinstallation nicht möglich oder gewünscht ist.



# CLIQ Updater



Sehen Sie sich das Video an und lernen Sie den CLIQ Updater noch besser kennen 

Durch den Updater werden Informationen auf den CLIQ-Schlüssel übertragen – und das sicher ohne ein Netzkabel. Dadurch ist der Anschluss des Updaters einfacher und gut für die Nachrüstung geeignet. Der neue Updater lässt sich ästhetisch in Sprechanlagen, Stelen und Tableaus integrieren.

Der Updater ist für die Systeme eCLIQ und VERSO CLIQ verfügbar.

## Merkmale und Vorteile des neuen des neuen Updaters

### Langlebig:

Edelstahlgehäuse

### Komfortabel:

Beibehaltung der Wandprogrammiergerätfunktionen und -Indikationen sorgt für Klarheit beim Betrieb

### Funktional:

In Kombination mit einem Wandprogrammiergerät der zweiten Generation (in bis zu 200 Meter Entfernung) innen und aussen sorgt für eine flexible Standortwahl

### Vielfältig einsetzbar:

Unterputz, Aufputz oder als eModul ohne Metallgehäuse für den Einbau in Stelen oder Tableaus

### Kompatibel:

mit CLIQ-Web-Manager und CLIQ-Local-Manager

### Einfache Installation:

Verbindung über Kabel RS-485

### Sicher:

Kein Netzkabel im Aussenbereich erforderlich

### Flexibel:

Einfach nachrüstbar

### Rentabel:

Kostengünstiger als ein weiteres Wandprogrammiergerät





### Nutzerfreundlich:

Verringerte Laufwege

### Externe Stromversorgung:

12 V DC bis 24 V DC  $\pm 10\%$ , Stromaufnahme 0,1A, Netzgerät separat erhältlich (VZ01 oder NZ05), unterstützt Wandprogrammiergerät mit optionalem FO (potenzialfreier Kontakt zur Ansteuerung von Drittgeräten)

## Vielfältige Einsatzbereiche

-  Integration in Türsprechanlagen z. B. von Doorbird möglich
-  Türen mit Türöffnern oder Motorschlössern
-  Automatische Drehtüren oder Glasschiebetüren
-  Schranken und Tore



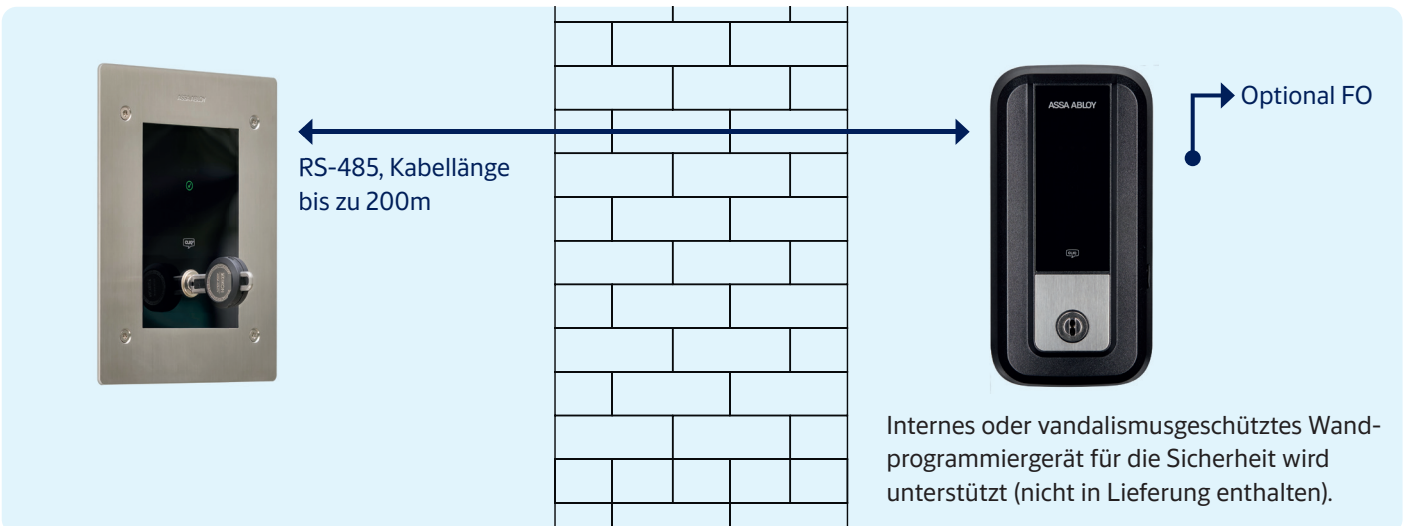
Die **Unterputzvariante** spart Platz und integriert sich optisch perfekt in die Gebäudewand.



Die kompakte Bauweise ermöglicht die **ästhetische Integration** in Türsprechanlagen, wie z. B. von Doorbird.



Die **Aufputzvariante** kann überall dort nachgerüstet werden, wo eine Unterputzinstallation nicht möglich oder gewünscht ist.



Die ASSA ABLOY Gruppe ist der  
Weltmarktführer in Zugangslösungen.  
Jeden Tag helfen wir Menschen sich  
sicherer und geborgener zu fühlen  
und eine offenere Welt zu erleben.

ASSA ABLOY (Schweiz) AG  
Sicherheitssysteme  
Untere Schwandenstrasse 22  
CH-8805 Richterswil

Tel. +41 44 787 34 34  
[www.assaabloy.ch](http://www.assaabloy.ch)

Technische Änderungen vorbehalten. PR.01172/DC\_04/26

Experience a safer  
and more open world

**ASSA ABLOY**