

GOLIATH



VTI04–Serie Benutzerhandbuch

Wichtige Sicherheitshinweise und Informationen

Bitte lesen Sie sich die Hinweise und Informationen aufmerksam durch, bevor Sie das Gerät installieren, um Beschädigungen und Fehler zu vermeiden.

- Setzen Sie das Gerät keinesfalls Dampf, Staub oder Ruß aus. Andernfalls kann es zu einem Brand oder Stromschlägen kommen.
- Installieren Sie das Gerät nicht an Plätzen wo hohe Temperaturen herrschen oder das Gerät direktem Sonnenlicht ausgesetzt ist. Hohe Temperaturen im Gerät können zu einem Brand führen.
- Setzen Sie das Gerät nicht in feuchter Umgebung ein, dies kann zu einem Brand führen.
- Platzieren Sie das Gerät nicht auf Teppichen oder Woldecken.
- Das Gerät muss stabil an einer soliden und glatten Oberfläche angebracht werden, um die Sicherheit auch bei Erdbeben und anderen Belastungen zu gewährleisten. Andernfalls könnte das Gerät herunterfallen und beschädigt werden.
- Sorgen Sie für eine gute Belüftung des Gerätes und der Umgebung. Hohe Temperaturen im Gerät können zu einem Brand führen.
- Stellen Sie keine Gegenstände auf das Gerät.
- Nehmen Sie das Gerät nicht ohne professionelle Hilfe in Betrieb.

Warnung

- Der Betrieb benötigt einen 12V DC (Gleichstrom) Trafo. Bitte betreiben Sie das Gerät ausschließlich mit einem solchen Transformator. Andernfalls kann es zu einem Brand oder Stromschlägen kommen oder die Anlage beschädigt werden.

Hinweis

- Diese Bedienungsanleitung dient nur als Referenz.
- Alle hier vorkommenden Designs und Software können ohne vorherige schriftliche Ankündigung geändert werden.
- Alle eingetragenen Marken sind im Besitz ihrer jeweiligen Eigentümer.
- Wenn Sie sich bei irgendwelchen Punkten unsicher sind, lesen Sie unsere abschließende Erklärung.
- Besuchen Sie unsere Website unter www.onsec.de für weitere Informationen.

Inhaltsverzeichnis

Produktvorstellung	4
1.1 Modellliste	4
1.2 Lieferumfang.....	4
1.3 Vorderseite.....	4
1.4 Rückseite.....	5
1.5 Befestigung.....	5
Produktfunktionen	6
2.1 Hauptfunktionen.....	6
2.1.1 Hauptmenü.....	6
2.1.2 Videogespräche.....	7
2.1.3 Sicherheit.....	9
2.1.4 Infosuche.....	12
2.1.5 Systemeinstellungen.....	14
2.2 Türöffner.....	18
2.3 Scharfstellen/Entschärfen.....	19
2.4 Bildschirmanpassungen.....	19
Technische Daten	20
Abschließende Hinweise	21

1. Produktvorstellung

1.1 Modellliste

Modellbezeichnung	Frontkamera	Bildschirm	SD-Karte
AV-VTI04G	Nein	10,2" LCD Full Touchscreen	MicroSDHC Speicherkartenslot vorhanden (max. 32 Gb) + 4GB Interner Speicher

1.2 Lieferumfang

Bitte überprüfen Sie nach Erhalt der Ware unverzüglich auf fehlende oder defekte Teile. In Ihrer Lieferung sollten folgende Teile enthalten sein:

- AV-VTI04G 10,2" LCD Full Touchscreen Innenstation
- 1x Wandhalterung für AV-VTI04G
- 2x Schraube zur Befestigung der Wandhalterung
- Kabel für Anschluss der Alarmeingänge

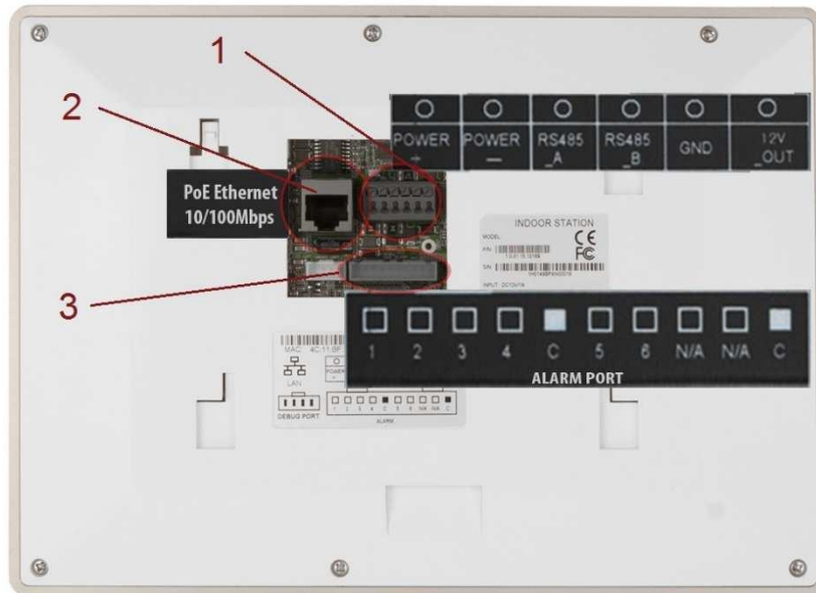
1.3 Vorderseite

Die folgende Abbildung zeigt die Vorderseite des Modells AV-VTI04G.



Nr.	Bezeichnung	Erklärung
1	Betriebsanzeige	Leuchtet, wenn Gerät am Strom angeschlossen ist
2	Touchscreen	Zur Navigation, Bedienung und Einstellung der Innenstation
3	Mikrofon	Zum Sprechen

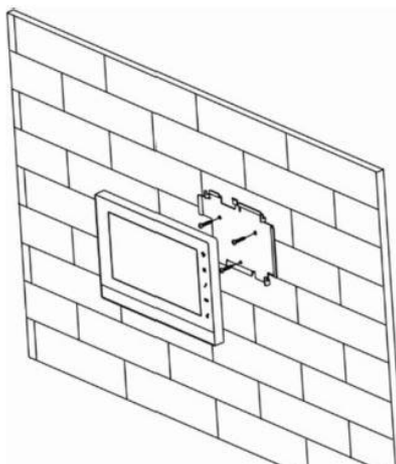
1.4 Rückseite



Nr.	Bezeichnung	Erklärung
1	Anschlussstecker	Für Strom und RS485
2	Netzwerk Port	Anschluss für LAN Kabel
3	Alarm Port	Für bis zu 8 Alarmkanäle

1.5 Befestigung

- Zeichnen Sie zuerst die Bohrlöcher an der Wand an. Benutzen Sie die Wandhalterung als Schablone für die Bohrlöcher.
- Bohren Sie für die Schrauben passende Löcher.
- Versenken Sie Dübel in der Wand und befestigen Sie die Halterung mit den im Lieferumfang enthaltenen Schrauben.
- Befestigen Sie die Innenstation an der Wandhalterung, indem Sie die Innenstation aufsetzen und nach unten drücken bis sie einrastet.



2 Produktfunktionen

2.1 Hauptfunktionen

2.1.1 Hauptmenü

Die Benutzeroberfläche des Produktes hat vier Menüs: Videogespräch, Sicherheit, Nachrichten und Einstellungen. Siehe Abbildung 2- 1.



Abb. 2- 1 VTI03-Serie

Symbol	Name	Beschreibung
	Netzwerk- verbindungs -	Das bedeutet, dass die Netzwerkverbindung OK ist.
	Türstation nicht angeschlossen	Das Gerät ist mit keiner Türstation verbunden.
	„Nicht stören“- Symbol	Ruhemodus ist aktiviert worden.
	SD-Karten- symbol	Die SD-Karte befindet sich im Gerät.
	Verpasste Nachricht	Es liegen verpasste Nachrichten vor.



2.1.2 Videogespräche

2.1.2.1 Benutzer anrufen

Sie können von einer Videostation eine andere Videostation anrufen.

Schritt 1. Klicken Sie auf  **Call User**, geben Sie die Raumnummer ein, die Sie anrufen möchten (z.B. Gebäude 1, Gerät 1, Raum 101 ist 1-1-101), drücken Sie , um anzurufen. Wenn der Angerufene den Anruf entgegen nimmt, erfolgt die Kommunikation beidseitig. Siehe Abbildung 2- 2.



Abb. 2- 2

Schritt 2. Klicken Sie auf , hier können Sie Anrufen und Kontakte hinzufügen, bearbeiten und löschen.

2.1.2.2 Überwachung

Klicken Sie auf  **Monitor**, jetzt können Sie von der Türstation aus überwachen.

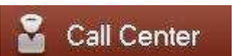


2.1.2.3 Anrufe-Verlauf

Klicken Sie auf  **Records**, hier können Sie verpasste Anrufe, entgegengenommene Anrufe und getätigte Anrufe sehen.



2.1.2.4 Verwaltungszentrale

Klicken Sie auf  **Call Center** oder drücken Sie die Notruf-Taste, um die Verwaltungszentrale anzurufen.

2.1.3 Sicherheit

Auf dem Startbildschirm, drücken Sie auf „Security“ (Sicherheit), um das Sicherheit-Einstellungs-menü aufzurufen.

2.1.3.1 Scharfe Zone

Schritt 1. Klicken Sie auf  **Area Status**, es wird der aktuelle Status aller 8 Kanäle angezeigt. Dazu sehen Sie auch den Bereichstyp, den aktuellen Status und die Verzögerungszeit.



The screenshot shows the 'Security Alarm' application interface. At the top, there are icons for a list, a camera with a red 'X', and a tablet. The title 'Security Alarm' is centered, and a home icon is on the right. Below the title is a table with 8 rows and 4 columns: 'Area No.', 'Area Type', 'Current Status', and 'Delay Time'. The first row is highlighted in orange. To the right of the table is a sidebar menu with three items: 'Area Status' (highlighted in orange), 'Records', and 'Mode Settings'. At the bottom of the screen are four buttons: 'Set', 'Bypass', 'Remove', and 'Refresh'.

Area No.	Area Type	Current Status	Delay Time
Area 1	Urgency Button	Instant Alarm	0S/0S
Area 2	Gas Sensor	Instant Alarm	0S/0S
Area 3	Smoke Sensor	Instant Alarm	0S/0S
Area 4	IR	Instant Alarm	0S/0S
Area 5	IR	Instant Alarm	0S/0S
Area 6	IR	Instant Alarm	0S/0S
Area 7	IR	Instant Alarm	0S/0S
Area 8	IR	Instant Alarm	0S/0S

Schritt 2. Klicken Sie auf „Set“ (einstellen) und geben Sie das Passwort ein, um die Bereichseinstellungen aufzurufen. Siehe Abbildung 2- 6.

Hinweis:

Das einzugebende Passwort ist das Nutzerpasswort. Standardmäßig lautet es 123456, bitte lesen Sie das Kapitel 2.1.5.



Abb. 2- 6

Sie können für Kanäle 4-8 den Bypass einstellen oder die Kanäle löschen, um Bereiche einmalig oder langfristig auszuschließen.

2.1.3.2 Alarm-Verlauf

Klicken Sie auf  **Records**, hier sehen Sie den Alarmzeitpunkt, die Bereichsnummer und das Ereignis.

Gleichzeitig werden die Alarminformationen auf die Zentrale-Plattform hochgeladen. Wenn auf jedem Kanal Alarm aktiviert ist, wird der Alarm 15 Sekunden lang lokal ertönen und zusätzlich wird die Alarmmeldung angezeigt.

2.1.3.3 Modus-Einstellungen

Klicken Sie auf  **Mode Settings**, stellen Sie den Bereich-Alarmmodus ein, inklusive Ausgangsmodus, Eingangsmodus, Ruhemodus und Benutzerdefinierten Modus. Siehe Abbildung 2-7.



Abb. 2- 7

Hinweis:

Das einzugebende Passwort ist das Nutzerpasswort. Standardmäßig lautet es 123456, bitte lesen Sie das Kapitel 2.1.5.

2.1.4 Infosuche

Auf dem Start-Bildschirm klicken Sie auf „Info Search“ (Infosuche), um das Infosuche-Menü aufzurufen.

2.1.4.1 Öffentlich sichtbare Informationen

Klicken Sie auf **Publish Info**, hier können Sie öffentlich sichtbare Informationen sehen und löschen.

Die Videostation empfängt Informationen von der Zentrale und der Indikator geht an.

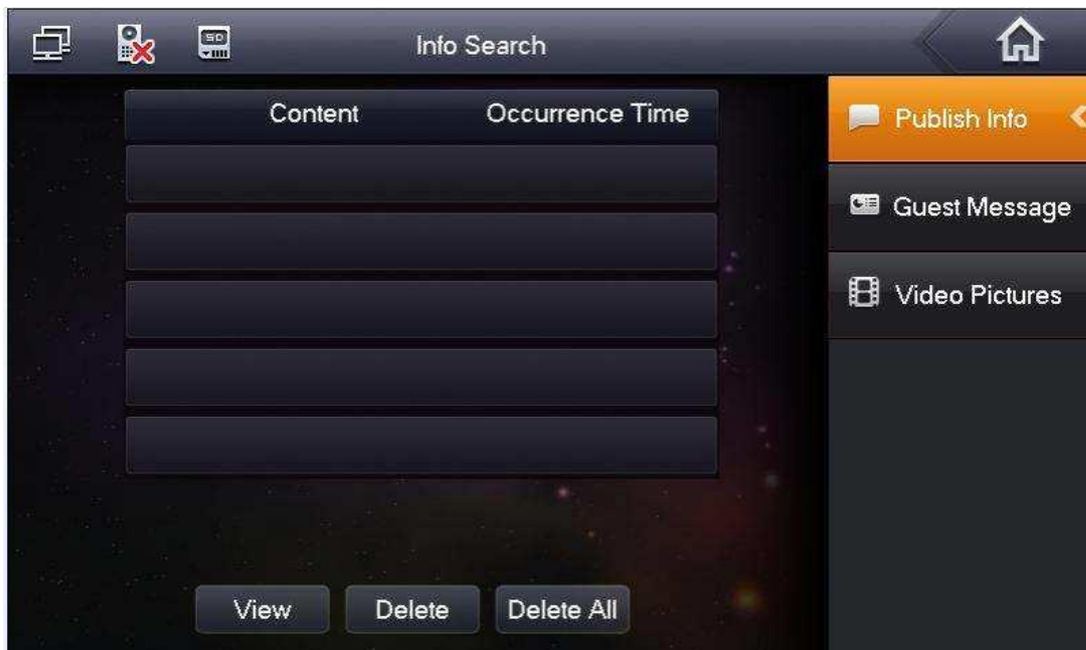


Abb. 2- 8

2.1.4.2 Besuchernachricht

Klicken Sie auf **Guest Message**, der Benutzer kann die Besuchernachricht mit Zeit- und Ortsangaben auf der VHT sehen.

2.1.4.3 Videobilder

Schritt 1. Klicken Sie auf  **Video Pictures**, Sie können jetzt Überwachungsvideos und -Bilder sehen und über die Videostation sprechen.

Schritt 2. Klicken Sie auf Aufnahmen, um diese zu betrachten oder zu löschen. Siehe Abbildung 2- 9.



Abb. 2- 9

Schritt 3. Klicken Sie auf „View“ (ansehen), um die Aufnahme wiederzugeben. Siehe Abbildung 2- 10.

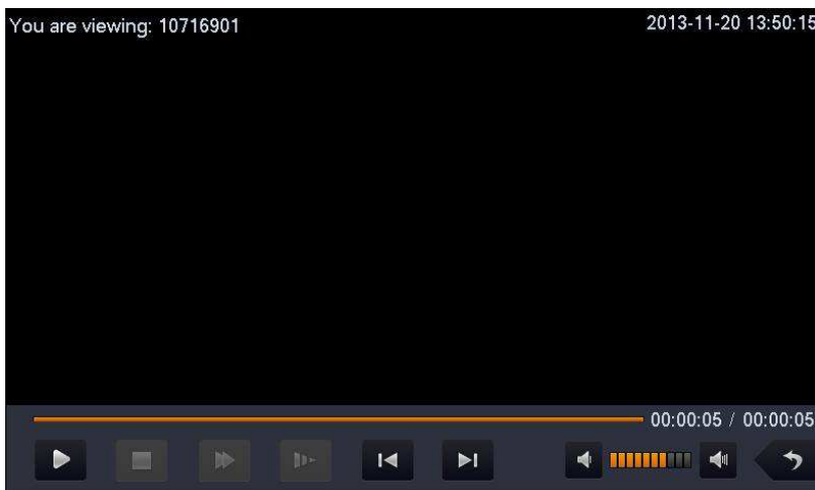
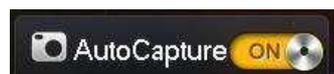


Abb. 2- 10

Schritt 4. Klicken Sie auf die Dateien, um die Bilder zu betrachten oder zu löschen.
Hinweis:



Im Projekteinstellungen-Menü der Videostation aktivieren Sie die Funktion. Wenn die Türstation die Videostation anruft, wird die Videostation drei Bilder automatisch machen und sie auf der vorhandenen SD-Karte speichern. (Nur bestimmte Modelle unterstützen diese Funktion)

2.1.5 Systemeinstellungen

In den Systemeinstellungen können Sie die Displayhelligkeit, den Klingelton bei eingehenden Anrufen, den Alarmton, die Gesprächszeit, die Ruhemodusdauer usw. einstellen. Im Folgenden werden die gängigsten Funktionen vorgestellt.

2.1.5.1 Benutzereinstellungen

Klicken Sie auf **User Settings**, um das Passwort zu erstellen, Änderungen an dem Klingelton, der Gesprächszeit, dem Ruhemodus, der lokalen IP-Kamera, dem Ton beim Berühren, SD-Karte und Schnappschussfunktion vorzunehmen und das Gerät auf Werkseinstellungen zurückzusetzen. Siehe Abbildung 2- 11.



Abb. 2- 11

Passwort

Schritt 1. Klicken Sie auf „Passwort“. Hier können Sie ein Benutzerpasswort, ein Türöffner-Passwort, ein Scharfstell-Passwort sowie ein Anti-Sabotage Passwort erstellen
Siehe Abbildung 2- 12.



Abb. 2- 12

Das Benutzerpasswort lautet standardmäßig 123456.
Das Türöffner-Passwort ist standardmäßig Null.
Das Scharfstell-Passwort lautet standardmäßig 123456.
Das Entschärf-Passwort lautet standardmäßig 123456.
Das Anti-Sabotage Passwort lautet standardmäßig 654321.

Schritt 2. Klicken Sie auf , sobald Sie mit den Einstellungen fertig sind.

Display

Klicken Sie auf „Display“. Hier können Sie die Displayhelligkeit und den Bildschirmschoner mit Hilfe von  und  einstellen.

Klingel

Klicken Sie auf „Ring“. Hier können Sie den Klingelton und den Alarmton mit Hilfe von  und  einstellen.

Gespräch

Schritt 1. Klicken Sie auf „Talk“. Hier können Sie die Klingelzeit, die Anrufzeit, die Überwachungszeit, die Aufzeichnungszeit sowie die Nachrichtenzeit der Türstation und der Videostation einstellen. Siehe Abbildung 2- 13.



Abb. 2- 13

Schritt 2. Klicken Sie auf **+**, um die Zeit zu vergrößern, und **-**, um sie zu verkleinern. Die Einheiten sind Sekunden.

Schritt 3. Klicken Sie auf OK.

Ruhemodus

Klicken Sie auf „DND“, um die Ruhezeit einzustellen. Die Einheiten sind Stunden.

Lokale IP-Kamera

Schritt 1. Klicken Sie auf „Local IPC“. Sie können hier den IP-Kameranamen, Adresse, Benutzernamen und Passwort einstellen. Siehe Abbildung 2- 14.

Abb. 2- 14

Schritt 2. Klicken Sie auf „Save“ (speichern).

Schritt 3. Auf dem Start-Bildschirm klicken Sie auf „Talk“ (sprechen), um die Videoübertragung von der angeschlossenen IP-Kamera zu sehen.

Reinigung

Klicken Sie auf „Clean“, um den Bildschirm zu sperren. Nun können Sie das Display reinigen.

Werkseinstellungen

Klicken Sie auf „Default“, um das System auf Werkseinstellungen zurückzusetzen.

SD-Karte

Klicken Sie auf „SD Card“, um den verfügbaren Speicherplatz zu sehen oder die SD-Karte zu formatieren.

Hinweis:

Das Passwort, welches für den Zugriff auf SD-Karteneinstellungen erforderlich ist, ist das Benutzerpasswort und lautet standardmäßig 123456.

Berührungston



Schalten Sie  um. „ON“ bedeutet, es ertönt ein Signal bei jeder Berührung, „OFF“ bedeutet es ertönt kein Signal bei Berührungen.

Automatische Schnappschussfunktion



Schalten Sie  um. „ON“ bedeutet, die Schnappschussfunktion ist an, „OFF“ bedeutet, dass diese Funktion aus ist.

2.1.5.2 Projekteinstellungen

Klicken Sie auf  **Project Settings**. Diese Funktion ist nur für Errichter nützlich. Das Zugriffspasswort lautet 888888.

2.1.5.2 Einleitung

Klicken Sie auf  **Introduction**, hier können Sie die Produktinformationen sowie mögliche Probleme, die während der Benutzung auftreten könnten, sehen.
Siehe Abbildung 2- 15.



Abb. 2- 15

2.2 Türöffner

Wenn die Videostation angerufen wird, sich im Überwachungsmodus befindet oder sich im Anruf befindet, drücken Sie die Türöffner-Taste oder das Türöffner-Symbol auf der Videostation, um die Tür ferngesteuert zu öffnen.

2.3 Scharfstellen/Entschärfen

Scharf-Modus

Drücken Sie auf das Scharfstellen-Symbol auf dem Start-Bildschirm, wählen Sie einen Modus aus (Ausgang, Eingang, Ruhemodus oder Benutzerdefiniert). Im erschienenen Dialogfeld geben Sie das Scharfstell-Passwort ein (standardmäßig 123456.). Siehe Abbildung 2- 16.



Abb. 2- 16

- ☞ Falls Sie „Delay“ (Verzögerung) wählen, wird das System in den Scharf-Modus nach der Verzögerungszeit wechseln.
- ☞ Falls Sie sofortigen Scharf-Modus wählen, geht das System in den Scharf-Modus sofort nach Bestätigung der Auswahl.

Unscharf-Modus

Drücken Sie auf das Entschärf-Symbol in der unteren rechten Ecke des Start-Bildschirms. Geben Sie das Entschärf-Passwort ein (standardmäßig 123456.). Falls das Passwort korrekt war, erscheint eine Meldung, dass das System entschärft wurde. Falls das Passwort falsch war, werden Sie zu einer erneuten Eingabe aufgefordert.

2.4 Bildschirmanpassungen

Das Produkt wird im Voraus kalibriert, bevor es versandt wird. Falls Sie Änderungen vornehmen möchten, drücken Sie gleichzeitig die Türöffnertaste und die Scharfstellen/Menü-Taste. Sie werden zum Einstellungsmenü gelangen. Passen Sie den Bildschirm nach Ihren Bedürfnissen an.



3. Technische Daten

Auf einen Blick	
Montageart	Aufputz
Bildschirmtyp	10,2" Touch TFT-Farbbildschirm
Bildschirmauflösung	800 x 480
Freisprecheinrichtung	Vorhanden
Interkom Funktion	Gezielte Interkom Funktion zwischen den Innenstationen
Überwachungsmodus	Echtzeit-Videoüberwachung
Türöffner Funktion	Ferngesteuerte Türöffnungsfunktion
Mobile Steuerung	App für Smartphone und Tablet
Innenstation	
Abmessungen (BxHxT)	ca. 260 mm x 190 mm x 23 mm
Betriebstemperatur	0°C ~ 50°C RH 80% Max.
Bildschirmmenü	Vorhanden
Menüsprachen	Deutsch, Englisch, Spanisch, Russisch, Französisch, Portugiesisch
Farbsystem	PAL
Gehäusematerial	hochwertiges Polycarbonat
Mikrofon und Lautsprecher	integriert
Verbindungen	
Erweiterbarkeit (Außenstationen)	bis zu 8
Erweiterbarkeit (Innenstationen)	bis zu 6
Erweiterbarkeit (Überwachungskameras)	bis zu 8
Alarm	8 Alarmeingänge
Klingeltöne	2x für Klingel / 2x für Alarm
Sonstige Einstellungen	Einstellung der Helligkeit und Lautstärke
Sonstige Funktionen	LCD Hintergrundbeleuchtung: CCFL

Abschließende Hinweise

- Eventuelle Abweichungen in der Benutzeroberfläche möglich
- Sollten Sie irgendwelche Fragen haben wenden Sie sich an unseren Kundenservice
- Entsorgung: In Deutschland sind Sie verpflichtet Elektroschrott gesondert zu entsorgen.

Wenden Sie sich für die Entsorgung an Ihre Kommune oder Ihren Verkäufer.

GOLIATH INTERCOM
c/o OnSec.de
Klaus-Groth-Weg 8
29229 Celle