

DENVER®



Sehr geehrte Kundin, sehr geehrter Kunde,

vielen Dank, dass Sie sich für ein Produkt von Denver Electronics entschieden haben.

Bitte lesen Sie sich die Bedienungsanleitung und die Sicherheitshinweise gründlich durch, bevor Sie Ihr Denver-Produkt benutzen.

Denver Electronics verpflichtet sich zu umweltgerechter Führung und Nachhaltigkeit. Aufgrund der globalen Erwärmung und der starken Notwendigkeit, die Umwelt zu erhalten, legen wir bei Denver einen wichtigen Schwerpunkt auf die Sicherstellung einer grünen Zukunft.

Alle unsere Geschäftsaktivitäten werden von den Prinzipien der ökologischen Nachhaltigkeit angetrieben, weil wir uns unserer sozialen Verantwortung für die Umwelt und der Gewährleistung einer grünen und gesunden Erde voll bewusst sind.

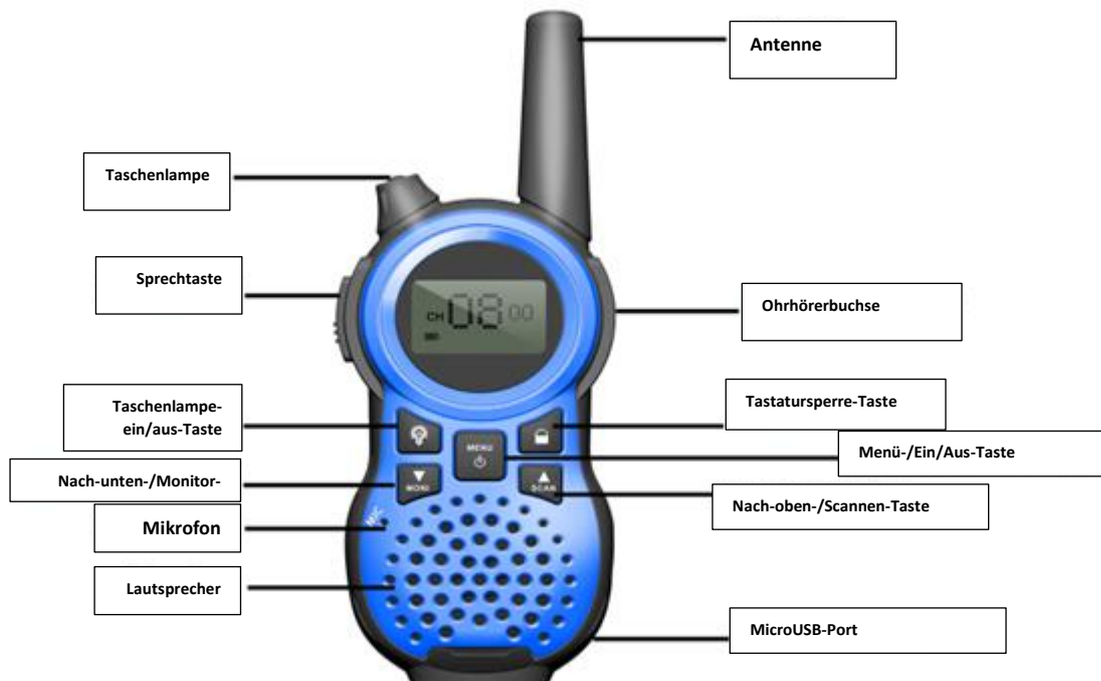
Im Rahmen unserer grünen Richtlinie haben wir entschieden, den Umfang der gedruckten Fassung der Bedienungsanleitungen für unsere Produkte zu reduzieren und die übrigen Inhalte der jeweiligen Bedienungsanleitungen und technischen Informationen auf unserer Webseite online zur Verfügung zu stellen.

Auf unserer Webseite finden Sie detaillierte Informationen darüber, wie Sie ganz einfach online Zugriff auf die vollständigen Bedienungsanleitungen, Benutzerführungen und technischen Dokumentationen erhalten können.

Wenn Sie an einer vollständigen Version von gedruckten Bedienungsanleitungen interessiert sind, dann setzen Sie sich bitte mit uns in Verbindung unter: support@denver-electronics.com

Vielen Dank für Ihr Verständnis.

Die Geschäftsführung von Denver Electronics



Ein/Ausschalten:

1. Einschalten

Halten Sie die Menü-/Ein/Aus-Taste solange gedrückt, bis ein Piepton ertönt.

2. Ausschalten

Halten Sie die Menü-/Ein/Aus-Taste solange gedrückt, bis ein Piepton ertönt.

Einstellen der Lautstärke:

Das Gerät besitzt 8 voreingestellte Lautstärkepegel. Drücken Sie die Nach-oben-/Scannen-Taste, um die Lautstärke anzuheben. Drücken Sie die Nach-unten-/Monitor-Taste, um die Lautstärke zu verringern. Drücken Sie die Sprechaste oder die Menü-/Ein/Aus-Taste, um Ihre Einstellung zu bestätigen.

Ändern des Kanals

Ihnen stehen Kanäle mit legalen Funkfrequenzen zur Verfügung. Wenn Sie mit einem anderen Gerät kommunizieren möchten, dann müssen sich beide Geräte auf dem gleichen Kanal befinden. Wenn Sie nach dem Einschalten Ihres Geräts den Kanal ändern möchten, dann drücken Sie einmal die Menü-/Ein/Aus-Taste und navigieren Sie anschließend mit Hilfe der Nach-oben- und Nach-unten-Taste zu dem gewünschten Kanal. Drücken Sie zur Bestätigung die Sprechaste, um den gewünschten Kanal einzustellen.

Ihr Gerät ist ein einfaches „Ein-Richtungsgerät“. Wenn Sie sprechen, dann können Sie nicht empfangen.

Ihr Gerät sendet auf dem öffentlichen Band. Identifizieren Sie sich immer, wenn Sie auf einem der Kanäle senden.

WICHTIG: Vergewissern Sie sich durch Hören des Kanals vor dem Senden, dass er nicht bereits durch eine andere Person benutzt wird.

Die ausführliche Bedienungsanleitung finden Sie auf unserer Webseite: www.denver-electronics.com

Wenn Sie im Suchfeld  Ihre Modellnummer (WTA-446) eingeben, dann finden Sie die Bedienungsanleitungen neben den Abbildungen unterhalb der Modellnummer.

Sie können aber auch diesen QR-Code scannen, um die gewünschte Bedienungsanleitung zu finden.



Bitte beachten Sie – Alle Produkte können still schweigend geändert werden. Irrtümer und Auslassungen in der Bedienungsanleitung vorbehalten.

ALLE RECHTE VORBEHALTEN, URHEBERRECHTE DENVER ELECTRONICS A/S

DENVER®

www.denver-electronics.com



Elektrische und elektronische Geräte sowie Batterien enthalten Materialien, Komponenten und Substanzen, welche für Sie und Ihre Umwelt schädlich sein können, sofern die Abfallmaterialien (entsorgte elektrische und elektronische Altgeräte sowie Batterien) nicht korrekt gehandhabt werden.

Elektrische und elektronische Geräte und Batterien sind mit dem durchgestrichenen Mülltonnensymbol gekennzeichnet, wie oben dargestellt. Dieses Symbol bedeutet, dass elektrische und elektronische Altgeräte sowie Batterien nicht mit dem Hausmüll entsorgt werden dürfen, sondern separat zu entsorgen sind.

Als Endverbraucher ist es notwendig, dass Sie Ihre erschöpften Batterien bei den entsprechenden Sammelstellen abgeben. Auf diese Weise stellen Sie sicher, dass die Batterien entsprechend der Gesetzgebung recycelt werden und keine Umweltschäden verursachen.

Alle Städte und Gemeinden haben Sammelstellen eingerichtet, an denen elektrische und elektronische Altgeräte sowie Batterien kostenfrei zum Recycling abgegeben werden können oder die sie von den Haushalten einsammeln. Weitere Informationen erhalten Sie bei der Umweltbehörde Ihrer Gemeinde.

Hiermit erklärt Inter Sales A/S, dass der Funkanlagentyp WTA-446 der Richtlinie 2014/53/EU entspricht. Der vollständige Text der EU-Konformitätserklärung ist unter der folgenden Internetadresse verfügbar: www.denver-electronics.com und klicken Sie dann auf das SYMBOL Suche in der obersten Leiste der Webseite. Geben Sie die Modellnummer ein: WTA-446. Sie gelangen nun zur Produktseite, auf der Sie die Richtlinie 2014/53/EU unter „downloads/other downloads“ finden können.

Betriebsfrequenzbereich: 446.00625-446.09375mhz

Max. Ausgangsleistung: ≤0.5W

DENVER ELECTRONICS A/S

Omega 5A, Soeften

DK-8382 Hinnerup

Dänemark

www.facebook.com/denverelectronics