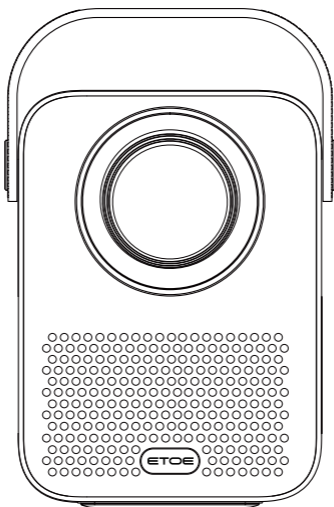


ETOE



Projector A1171 User Manual

Sicherheitsanweisungen

Lesen Sie alle Anweisungen, bevor Sie dieses Gerät verwenden. Nehmen Sie keine Änderungen vor, die nicht im vorliegenden Benutzerhandbuch beschrieben sind. Wenn Körperverletzungen, Datenverluste oder Schäden durch Nichtbeachtung der Anweisungen verursacht werden, gilt die Garantie nicht.

Einstellung

- Um die Gefahr eines Brandes und/oder elektrischen Schlages zu minimieren, darf das Gerät weder Regen noch Feuchtigkeit ausgesetzt werden, und stellen Sie keine mit Flüssigkeiten gefüllten Gegenstände wie z. B. Vasen auf das Gerät.
- Stellen Sie das Gerät nicht auf weiche Oberflächen wie z. B. Tischdecken oder Teppiche, weil dies eine Brandgefahr darstellen könnte.
- Platzieren Sie das Gerät nicht an Orten, wo es übermäßig staub- und schmutzempfindlich ist, oder in der Nähe von Geräten, die ein starkes Magnetfeld erzeugen.
- Um eine Überhitzung zu vermeiden, dürfen die Lüftungsöffnungen nicht blockiert oder verstopft werden.
Platzieren Sie das Gerät niemals in einem geschlossenen Raum. Lassen Sie um das Gerät herum stets genügend Platz für die Belüftung.
- Schützen Sie das Gerät vor direkter Sonneneinstrahlung, Hitze, großen Temperaturschwankungen und Feuchtigkeit.
- Wenn das Gerät über eine längere Zeit im Einsatz ist und die Oberfläche heiß wird, schalten Sie es aus und ziehen Sie den Netzstecker ab. Nehmen Sie den Betrieb erst wieder auf, wenn das Gerät abgekühlt ist.
- Bei der Bedienung des Geräts ist stets Vorsicht geboten. Sie dürfen das Objektiv nicht berühren.
- Stellen Sie niemals schwere oder scharfe Gegenstände auf das Gerät oder das Netzkabel.
Das Gerät darf nicht zerlegt werden, ansonsten könnte es zum elektrischen Schlag führen.
- Verwenden Sie ausschließlich die vom Hersteller angegebenen Anbaugeräte und Zubehörteile.
Vermeiden Sie extreme Vibrationen. Ansonsten könnten die internen Komponenten beschädigt werden.
Kindern dürfen das Gerät nicht unbeaufsichtigt bedienen.
- Unter den folgenden Umständen könnte sich im Inneren des Geräts eine Feuchtigkeitsschicht bilden, die zu Fehlfunktionen führen könnte:
 - a) wenn das Gerät von einer kalten in eine warme Umgebung gebracht worden ist;
 - b) nachdem ein kalter Raum beheizt wird;
 - c) wenn das Gerät in einem feuchten Raum platziert wird.
 Um jegliche Feuchtigkeit zu vermeiden, versiegeln Sie das Gerät in einer

Plastiktüte, bevor Sie es in einen anderen Raum bringen, und warten Sie ein bis zwei Stunden, bevor Sie das Gerät aus der Tüte nehmen.

Stromversorgung

- Verwenden Sie ausschließlich den mitgelieferten Netzadapter.
- Schalten Sie das Gerät aus, bevor Sie das Netzteil aus der Steckdose ziehen.
- Schützen Sie das Netzkabel davor, dass jemand darauf tritt oder es eingeklemmt wird, insbesondere an Steckern, Steckdosen und an den Stellen, an denen es aus dem Gerät austritt.
- Trennen Sie das Gerät bei Gewitter oder im Falle eines längeren Stillstands vom Stromnetz.
- Wenn der Netzstecker oder ein Gerätestecker als Trennvorrichtung verwendet wird, muss die Trennvorrichtung leicht bedienbar bleiben.
- Vergewissern Sie sich vor der Herstellung oder Änderung von Anschlüssen, dass alle Geräte von der Stromversorgung getrennt sind.
- Berühren Sie das Netzkabel oder den Netzstecker niemals mit nassen Händen.

Gehörschutz

Um Gehörschäden zu vermeiden, sollen Sie nicht über einen längeren Zeitraum mit hoher Lautstärke hören.

Stellen Sie die Lautstärke auf einen sicheren Wert ein.

Reinigung

- Vor der Reinigung der Oberfläche schalten Sie das Gerät aus und trennen Sie es von der Stromversorgung.
- Verwenden Sie ein weiches, fusselfreies Tuch. Verwenden Sie niemals flüssige, gasförmige oder leicht entflammbare Reinigungsmittel (wie z. B. Sprays, Schleifmittel, Polituren und Alkohol). Wischen Sie vorsichtig über die Oberflächen. Achten Sie darauf, dass Sie die Oberflächen nicht zerkratzen.
- Verwenden Sie zur Reinigung des Objektivs keine flüssigen Reinigungsmittel, weil diese die Schutzschicht des Objektivs beschädigen könnten. Verwenden Sie Linsenreinigungspapier, um die Linse des Projektors zu reinigen.

Reparaturen

- Nehmen Sie keine Reparaturen am Gerät selbst vor. Lassen Sie Ihr Gerät nur von einem autorisierten Service-Center reparieren.
- Unsachgemäße Wartung könnte zu Körperverletzungen oder Schäden am Gerät führen.
- Alle Wartungsarbeiten müssen ausschließlich von qualifiziertem Servicepersonal durchgeführt werden.

Vorsicht

- Blicken Sie nicht in den eingeschalteten Scheinwerfer. Das helle Licht könnte Augenverletzungen verursachen

Lieferumfang

Projektor x 1



Adapter x 1



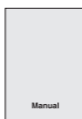
Reisetasche x 1



Fernbedienung x 1

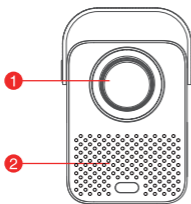


Benutzerhandbuch x 1

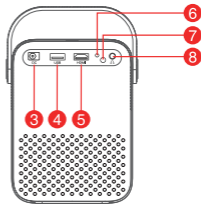


Übersicht

Frontansicht



Rückansicht

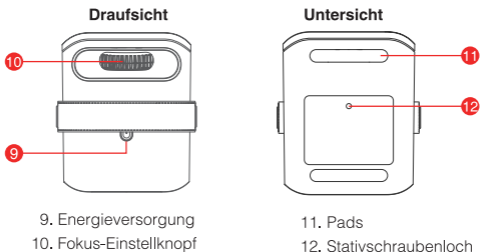


- | | | |
|------------------------|-----------------------|------------------------|
| 1. Lens | 4. USB 2.0 Anschluss | 7. IR-Empfänger |
| 2. Belüftung (Auslass) | 5. HDMI 1.4 Anschluss | 8. 3.5mm AUX Anschluss |
| 3. DC Eingang | 6. LED Indikator | |



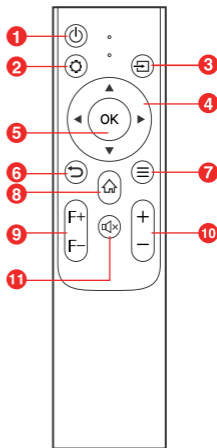
Achtung:

- Bitte schauen Sie nicht direkt in die Linse, um Ihre Augen nicht zu schädigen.
- Bitte blockieren Sie nicht die Belüftung (Auslass).



Fernbedienung

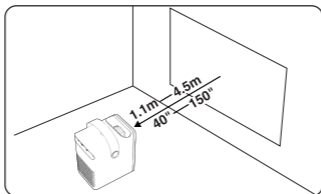
- 1
 - Einmaliges Drücken der Taste: Einschalten
 - Zweimaliges Drücken der Taste: Ausschalten
- 2
 - Projektor Einstellung
- 3
 - Signalquelle
- 4
 - Navigieren in Menüs oder Anpassen des Tausgewählten Inhalts
- 5 **OK**
 - Drücken Sie, um eine Auswahl oder Eingabe zu bestätigen
- 6
 - Rückkehr zum vorherigen Menü
- 7
 - Zugriff auf weitere Optionen während des Spiels (je nach Quelle verfügbar)
- 8
 - Öffnen Sie die Startseite
- 9 **F+ F-**
 - Vertikale Korrektur
- 10 **+ / -**
 - Lautstärke leiser / lauter
- 11
 - Den Ton des Projektors stumm schalten



Inbetriebnahme

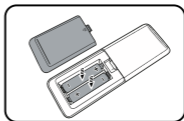
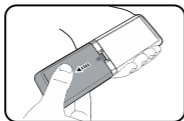
Platzierung

- ① Platzieren Sie den Projektor direkt auf die Projektionsfläche, um ein rechteckiges Bild zu erhalten.
- ② Der Abstand zwischen dem Projektor und der Projektionsfläche bestimmt die Bildgröße.
- ③ Überprüfen Sie den Projektionsabstand und die Bildschirmgröße in den technischen Daten.



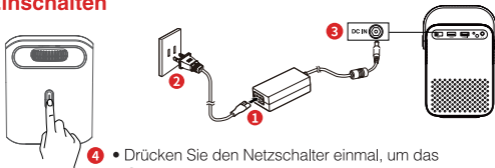
Die Fernbedienung vorbereiten

Setzen Sie die Batterien der Fernbedienung ein (Batterien nicht im Lieferumfang enthalten).



- ① Drücken und öffnen Sie die Batterieabdeckung, wie abgebildet.
- ② Legen Sie zwei AAA-Batterien ein. Vergewissern Sie sich, dass die positiven und negativen Enden richtig positioniert sind (siehe Abbildung).
- ③ Setzen Sie die Batterieabdeckung wieder ein, bis sie einrastet.

Einschalten



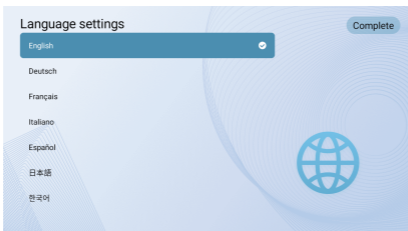
- Drücken Sie den Netzschalter einmal, um das Gerät einzuschalten.
- Drücken Sie die Ein-/Aus-Taste zweimal, um das Gerät auszuschalten.

Fokussieren

- ① Richten Sie den Projektor auf eine geeignete Projektionsfläche oder Wand und stellen Sie den Abstand für eine angemessene Bildgröße ein.
- ② Drehen Sie den **[Fokuseinstellknopf]** nach links oder rechts, bis das Bild kristallklar ist.

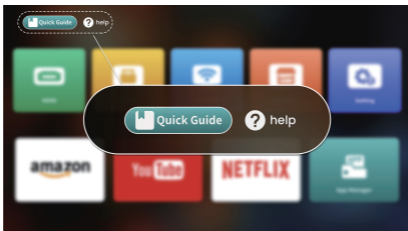
Wählen Sie Ihre Sprache

Wenn Sie den Projektor zum ersten Mal starten, werden Sie zu einer Seite geführt, auf der Sie die Sprache auswählen, die Fernbedienung ▲ oder ▼ verwenden, um Ihre Sprache auszuwählen können. Drücken Sie dann die rechte Taste ► und wählen Sie „Fertig“, um zur nächsten Seite zu gelangen.



Kurzanleitung & Hilfe

Kurzanleitung & Hilfe bietet einige Tipps und Hilfestellungen.



Einstellungen

Führen Sie den Einstellungsvorgang durch, wenn Sie den Projektor zum ersten Mal einschalten.

Projektion

Projektionsmodus



Desktop-Frontprojektion



Decken-Frontprojektion



Desktop-Rückprojektion



Decken-Rückprojektion

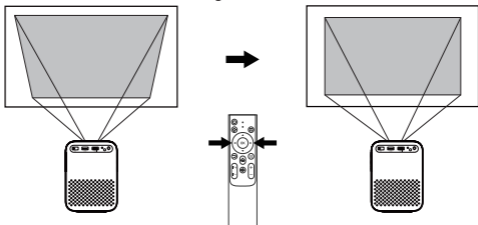
Rein/ Raus zoomen

Nutzen Sie die Fernbedienung, um die Bildgröße von 50 % auf 100 % zu ändern, ohne den Projektor zu bewegen.

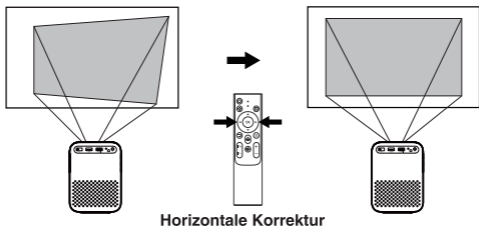
Trapezkorrektur

• Digitale Keystone-Korrektur

Wenn das projizierte Bild auf einer Seite deutlich breiter ist. Gehen Sie zur Homepage, wählen Sie [Einstellungen] -> [Projektion] -> [Vertikale Korrektur] / [Horizontale Korrektur] zum Anpassen, drücken Sie zum Anpassen die linke oder rechte Taste auf der Fernbedienung.



Vertikale Korrektur

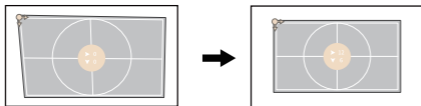


Horizontale Korrektur

• Vier-Punkte-Korrektur

Wenn das projizierte Bild aufgrund des Projektionswinkels entlang beider Achsen gestreckt oder verzerrt ist, gehen Sie zu [Einstellungen] -> [Projektion] -> [Vier-Punkt-Korrektur], wählen Sie die gewünschte Ecke und drücken Sie die linke oder rechte Taste auf der Fernbedienung einzustellen.

Vier-Punkte-Korrektur



• Trapezkorrektur Zurücksetzen

Wählen Sie Trapezkorrektur Zurücksetzen und drücken Sie „OK“, um die Standardeinstellungen wiederherzustellen.

Netzwerk

Dieser Projektor kann über eine drahtlose (Wi-Fi) Verbindung mit dem Internet verbunden werden.

1. Wählen Sie im Startmenü [Einstellungen] > [Netzwerk] und drücken Sie.
2. Befolgen Sie die Anweisungen auf dem Bildschirm, um die Netzwerkverbindung herzustellen.

Bluetooth



Projektormodus

Stellen Sie eine Verbindung zu einem externen Bluetooth-Lautsprecher/Bluetooth-Headset her.

- ① Zurück zur Startseite.
- ② Wählen Sie „Bluetooth“.
- ③ Verbinden Sie Ihr Bluetooth-Gerät.

Bluetooth-Lautsprechermodus

Der Projektor arbeitet als Bluetooth-Lautsprecher.

- ① Drücken Sie die Taste .
- ② Wählen Sie „Bluetooth-Lautsprecher“  und bleiben Sie auf dieser Seite.
- ③ Schalten Sie das Bluetooth des Telefons/Pads/PCs ein und klicken Sie auf „LED_Projector_xxxx“ für die Verbindung.
- ④ Sie können den Bildschirm ausschalten. Drücken Sie eine beliebige Taste auf der Fernbedienung, um den Bildschirm wieder einzuschalten.

App-Manager

Installierte Apps anzeigen. Nachdem Sie die APP ausgewählt haben, klicken Sie auf die Schaltfläche „OK“, um die grundlegenden Informationen der APP anzuzeigen, oder wählen Sie „Cache löschen“ oder „Deinstallieren“.

Sprache & Tastatur

Wählen Sie eine Sprache für die Bildschirmanzeige und verwalten Sie die Tastaturen.

Terminzeit

Stellen Sie Datum und Uhrzeit ein. Wählen Sie die **Automatische Erfassung**, um das lokale Datum und die lokale Uhrzeit zu erhalten, wenn Sie sich mit dem Internet verbinden.

Sonstige Einstellungen

Standard-Eingangssignal

[HDMI]/ [USB]/ [Off]

Wählen Sie die standardmäßige Anzeigesignalquelle von der HDMI/USB/Projektor-Homepage aus.

Bildschirmschoner

Der Bildschirmschoner startet automatisch, wenn Ihr Projektor für die Standardzeit im Leerlauf liegt. Sie können die Standardzeit ändern oder deaktivieren.

Bildschirmschoner-Timeout-Herunterfahren

Stellen Sie die automatische Abschaltzeit im Ruhezustand ein. Sie können die Standardzeit ändern oder ausschalten.

Werkseinstellung wiederherstellen

Setzen Sie Ihr Gerät zurück und stellen Sie die Werkseinstellungen wieder her.

Über

Überprüfen Sie die Produktinformationen und aktualisieren Sie die Firmware. Wählen Sie **Online-Update**, um zu prüfen, ob eine neue Software verfügbar ist.

App-Verwaltung

Bitte gehen Sie zu [Einstellungen] -> [Netzwerk], um sich vor der Verwendung mit dem Netzwerk zu verbinden.

Installieren

- ① Gehen Sie zu [Homepage], wählen Sie [App Store].
- ② Klicken Sie auf „Suchen“ **Q**, um den App-Namen einzugeben, oder sehen Sie sich „Kategorie“ an, um die App zu finden, die Sie installieren möchten.
 - ③ Wählen Sie eine APP aus und klicken Sie auf „OK“, um die Download-Seite aufzurufen.
- ④ Wählen Sie „Kostenlos herunterladen“ und drücken Sie zum Herunterladen „OK“.
- ⑤ Verlassen Sie die Seite nicht, während Sie die APP herunterladen.

Offen

- ① Gehen Sie zu [Homepage].
- ② Wählen Sie [App-Manager].
- ③ Wählen Sie die App aus, die Sie öffnen möchten.

Deinstallieren

- ① Gehen Sie zu [Startseite] -> [Einstellung] -> [App-Manager].
- ② Wählen Sie die APP aus, die Sie löschen möchten.
- ③ Klicken Sie auf „OK“ und wählen Sie Deinstallieren.

Verbindungen

Stellen Sie sicher, dass Ihr Gerät mit demselben Wi-Fi-Netzwerk wie der Projektor verbunden ist.

Drahtlose Verbindungen

Für Android-Geräte:

- ① Drücken Sie die Taste ↶, um zur Projektor-Homepage zu gehen, wählen Sie **WiFi-Cast**
- ② Tippen Sie auf Ihrem Gerät auf die Schaltfläche „Screen Cast“ und wählen Sie „LED_Projektor_xxxx“.

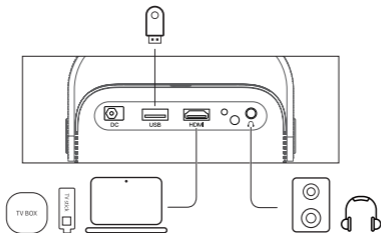


Für iOS-Geräte:

- ① Drücken Sie die Taste ↶, um zur Projektor-Homepage zu gehen, wählen Sie App-Manager.
- ② Öffnen Sie den AirPin(PRO).
- ③ Tippen Sie auf Ihrem Gerät auf die Schaltfläche Screen Mirroring und wählen Sie „ATVxxxx“.




Kabelgebundene Verbindungen




Verbindung mit einem HDMI-Wiedergabegerät

Dieser Projektor unterstützt die Verbindung mit verschiedenen HDMI-Wiedergabegeräten wie PC, TV-Stick, TV-Box, DVD-Player, Set-Top-Box (STB), Spielkonsole oder anderen Geräten.

1. Schließen Sie diesen Projektor mit einem HDMI-Kabel an ein HDMI-Wiedergabegerät an.
2. Drücken Sie die Signalquellentaste  auf der Fernbedienung oder wählen Sie **[HDMI]** auf der Homepage. (Bitte stellen Sie das angeschlossene Gerät am Sound-Bedienfeld auf HDMI-Ausgang ein, wenn Sie Ton vom Projektor wünschen)

An einen USB-Flash anschließen

Mit diesem Projektor können Sie Musik, Videos und Bilder genießen, die auf einem USB-Speichergerät gespeichert sind.

1. Stecken Sie den USB-Stick ein.
2. Drücken Sie die Signalquellentaste  auf der Fernbedienung oder wählen Sie **[USB]** auf der Homepage.
3. Wählen Sie die Datei aus, die Sie wiedergeben möchten, und drücken Sie dann **[OK]**.

Anschluss an einen Kopfhörer über AUX-Kabel

Sie können auch einen Kopfhörer oder Lautsprecher über ein AUX-Kabel an den ETOE Projektor anschließen.

1. Stecken Sie den 3,5 mm AUX-Kabelstecker in den AUX-Anschluss des ETOE-Projektors.
2. Schließen Sie den anderen Stecker des 3,5-mm-AUX-Kabels an Ihren Kopfhörer oder Ihren Lautsprecher an.
3. Wiedergabe Ihrer Medien auf dem Projektor.

Kontextmenü

- Drücken Sie lange auf die Menütaste (☰), um das Kontextmenü aufzurufen.

Bildmodus	Standard	Bewahrt natürlich aussehende Farben mit einer Balance aus warmen und kühlen Tönen
	Licht	Bietet mehr Bilddetails und Farbschärfe
	Sanft	Liefert warme Farben bei weniger Licht
	Persönlich	Stellen Sie Helligkeit, Kontrast, Sättigung, Schärfe und Farbton manuell ein
Farbtemperatur	Kalt	Bietet kalte Farbtemperatur
	Normal	Bietet kalte Normaltemperatur
	Warm	Bietet kalte warme Temp
	Persona	Stellen Sie Rot, Grün und Blau manuell ein
Klangmodus	Standard	Bietet Standardtöne
	Musik	Liefert einen detaillierteren Ton
	Film	Bietet Sound im Heimkino-Stil
	Persönlich	Stellen Sie den Ton für jedes Frequenzband manuell ein
Projektionseinstellung	Rein / rauszoomen	Vergrößern oder verkleinern Sie das Projektionsbild
	Vertikale Korrektur	Trapezkorrektur durchführen
	Horizontale Korrektur	
	Vier-Punkte-Korrektur	
	Keystone-Korrektur zurücksetzen	Keystone-Korrektur zurücksetzen

Spezifikationen

Spezifikationen

System: Android 9
 Stromversorgung: DC 19V 3A
 Native Auflösung: 1920x 1080
 Projektionsverhältnis: 1,22
 Kontrastverhältnis: 3000:1
 Bildseitenverhältnis: 16:9/4:3 Adaptiv
 Verbindungsanschluss: HDMI*1; USB*1; AUX*1
 Projektionsbildgröße: 40"-150"
 Lautsprechertreiber: 2 x 3 W
 Empfohlene Umgebung: 41 °F bis 95 °F/ 5 °C bis 35 °C
 Relative Luftfeuchtigkeit: 15 % ~ 85 % (nicht kondensierend)

Garantie

Bedingungslose 30-Tage-Geld-zurück-Garantie

Sie dürfen Ihr intaktes Produkt und die Verpackung innerhalb von 30 Tagen ab dem Kaufdatum aus irgendeinem Grunde zurückgeben und eine VOLLSTÄNDIGE RÜCKERSTATTUNG erhalten.

Bei nicht qualitätsbezogenen Garantieansprüchen ist der Käufer für die Versandkosten verantwortlich.

12-Monate-Garantie für qualitätsbezogene Probleme

Jedes ETOE-Produkt wird mit einer einjährigen Garantie für qualitätsbezogene Probleme geliefert. Wenn Sie eine Reklamation an unsere Support-Mail senden, wird ETOE nach eigenem Ermessen:

1. Ersetzen Sie ETOE-Produkt durch ein Ersatzprodukt desselben Modells und die Kosten für die Rücksendung übernehmen.
2. Tauschen Sie das ETOE-Produkt gegen eine Rückerstattung des Kaufpreises aus.

Projektionsabstand und Bildschirmgröße

Bildschirmgröße (inch)	Breite (inch)	Breite (cm)	Höhe (inch)	Höhe (cm)	Abstand (ft)	Abstand (cm)
40	34.9	88.6	19.6	49.8	3.5	108.0
60	52.3	132.8	29.4	74.7	5.3	162.1
80	69.7	177.1	39.2	99.6	7.1	216.1
100	87.2	221.4	49.0	124.5	8.9	270.1

FCC Notice

This device complies with the FCC rules, Part 15. Operation is subject to the following two conditions: (1) This device may not cause harmful interference, and (2) This device must accept any interference received, including interference that may cause undesired operation.

Warning: Changes or modifications not expressly approved by the party responsible for compliance could void the user's authority to operate the equipment.

Note: This equipment has been tested and found to comply with the limits for a Class B digital device, pursuant to part 15 of the FCC Rules. These limits are designed to provide reasonable protection against harmful interference in a residential installation.

This equipment generates, uses and can radiate radio frequency energy and, if not installed and used in accordance with the instruction energy and, if not installed and used in accordance with the instruction manual, may cause harmful interference to radio communications.

However, there is no guarantee that interference will not occur in a particular installation. If this equipment does cause harmful interference to radio or television reception, which can be determined by turning the equipment off and on, the user is encouraged to try to correct the interference by one or more of the following measures:

- Reorient or relocate the receiving antenna.
- Increase the separation between equipment and receiver.
- Connect the equipment into an outlet on a circuit different from that to which the receiver is connected.
- Consult the dealer or an experienced radio / TV technician for help.

RF Exposure Warning Statements

This equipment complies with FCC radiation exposure limits set forth for an uncontrolled environment. This equipment should be installed and operated with minimum distance 20cm between the radiator & your body.