

Sharkoon

X-REST 7.1

SURROUND SOUND HEADSET STAND



マニュアル

目次

1. 特徴	3
2. 仕様	3
2.1 一般	3
2.2 ケーブルおよびコネクタ	3
2.3 ソフトウェア特性	4
2.4 互換性	4
3. パッケージの内容	4
4. X-Rest 7.1 の概要	4
5. デバイスへの接続	5
5.1 PC および Mac	5
5.2 PlayStation 4	5
5.3 2つのステレオジャック付きヘッドセット	5
5.4 1つのステレオジャック付きヘッドセット	5
6. 機能	6
6.1 マイクミュート	6
6.2 イコライザーボタン	6
6.3 ボリュームコントロール	7
7. ソフトウェアのインストール	8
8. ソフトウェア	8
9. FAQ	11

お客様各位

Sharkoon 製品をご購入いただき、誠にありがとうございます。長寿命および完全な機能を確保するため、このマニュアルをよくお読みいただくことをお勧めします。
当社製品を使用して、お楽しみください。

SHARKOON Technologies

www.sharkoon.com

1. 特徴:

- リアルなサラウンドサウンドを実現する USB 型 7.1 サウンドカードが搭載されているイルミネーションヘッドセットスタンド
- 3.5 mm ステレオジャック接続のヘッドセット・ヘッドフォンに対応する
- 簡単にアクセス可能なコントロール、イコライザー、マイクミュート、ボリュームなどの設定が便利に行われる
- PC サウンドカードの補足として最適で、スピーカーとヘッドセットの 2 つ目の音源としても適している
- 多角型ゲーミングスタイルデザイン、ヘッドセットをゲーマーのデスクトップ上にすっきり収納する
- 加重ベースと滑り止めラバーベースを採用し、安定性・固定性に優れている
- 金メッキ USB プラグを搭載した繊維編組ケーブル
- 付属 7.1 オーディオソフトウェアでプロファイル、エフェクト、マイクブーストの設定ができる
- ドライバのインストールは不要で、USB 簡単接続でステレオモードで利用可能

2. 仕様:

2.1 一般

タイプ	USB サウンドカード付きヘッドセットスタンド
サウンドチップ	SSS1629A5
サラウンドモード	バーチャル 7.1*
コネクタ	USB
ボリュームコントロール	✓
マイクミュート	✓
ハードウェアイコライザー	✓
イルミネーション	✓
電源ユニット	USB
重量 (ケーブルを除く)	380 g
寸法 (奥行 x 幅 x 高さ)	120 x 120 x 260 mm
対応 OS	Windows 7/8/10、MacOS X**

2.2 ケーブルおよびコネクタ

インターフェイス	2 x 3.5 mm ステレオジャック
繊維編組ケーブル	✓
ケーブル長	200 cm

2.3 ソフトウェア特性

プロフィール	4
イコライザー	✓
エフェクト設定	なし、シアター、バスルーム、リビングルーム、廊下
3D サウンド	✓
バーチャル 7.1 サウンド	✓
マイクロホンブースト	✓

2.4 互換性

PC/ノートパソコン	✓
PlayStation 4	✓ **

* Windows を介してインストールされたソフトウェアを用いる場合のみ

** Mac OS X/PS4™: ステレオのみ

3. パッケージの内容

- X-Rest 7.1
- マニュアル
- ソフトウェアおよびマニュアルを含む CD

注:

上記項目のいずれかが欠落している場合は、Eメールで当社のカスタマーサービスまでお問い合わせください:

support@sharkoon.com

(ドイツおよび欧州)

support@sharkoon.com.tw

(上記以外の地域)

4. X-Rest 7.1 の概要

- A** ベース付きヘッドセットスタンド
- B** マイクミュート
- C** マイクロホンポート
- D** ヘッドセットポート、または、TRRS ポート
- E** イコライザーボタン
- F** ボリュームコントロール



5. デバイスへの接続

5.1 PC および Mac

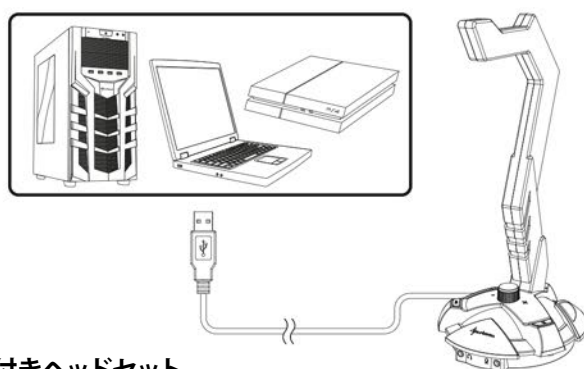
X-Rest 7.1 の USB プラグを PC の利用可能な USB ポートに挿入します。ベースの LED ライトが青色に点灯します。オペレーティングシステムが、自動的に X-Rest 7.1 を認識し、すべての必要なドライバをインストールします。

注:

X-Rest 7.1 が認識されない場合は、それを取り外し、PC の別の USB ポート をお試しください。
現在、ステレオヘッドセットを使用することができます。バーチャル 7.1 サウンドおよび他の多くの機能については、付属のソフトウェアをインストールしてください。8.ソフトウェアを参照してください (Windows PC のみ)。

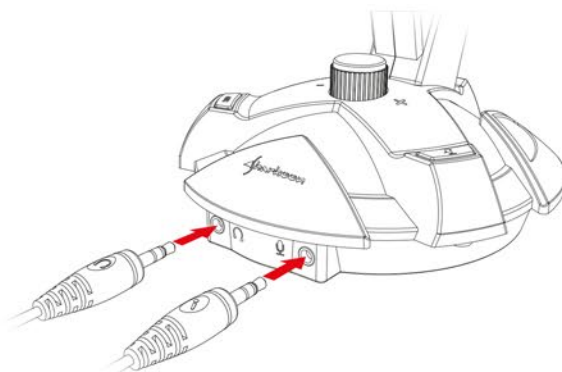
5.2 PlayStation 4

X-Rest 7.1 の USB プラグを PlayStation 4 の利用可能な USB ポートに接続します。X-Rest 7.1 が自動的に認識され、ヘッドセットおよびマイクロホンがアクティブになります。
マイクロホンレベルを調整するには、「設定」メニュー – 機器 – オーディオ機器に進みます。



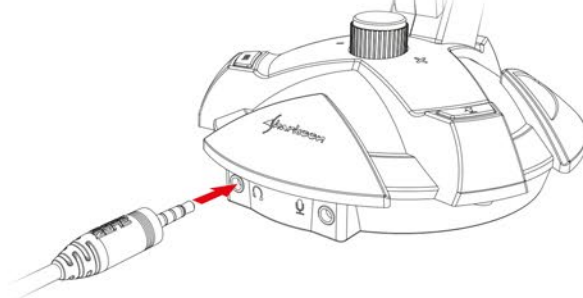
5.3 2つのステレオジャック付きヘッドセット

ヘッドセットのステレオジャックを X-Rest 7.1 の指定されたポートに挿入します。ヘッドセットジャックをヘッドセット記号の付いたポートに接続します。マイクロホンジャックをマイクロホンポートに接続します。



5.4 1つのステレオジャック付きヘッドセット

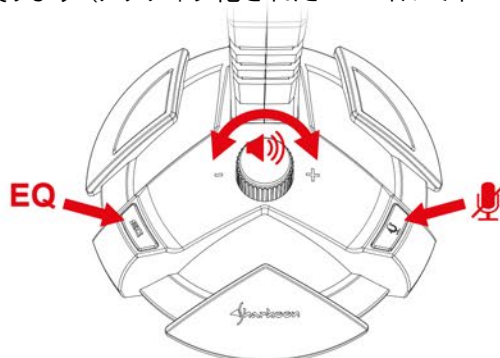
ヘッドセットが単一の TRRS プラグ (CTIA 構成) のみを有している場合は、それをヘッドセットポートに挿入してください。



6. 機能

6.1 マイクミュート

マイクミュートボタン (B) はマイクロホンを消音します。X-Rest 7.1 のベースのイルミネーションが青色から赤色に切り替わります。マイクロホンを再アクティブ化するには、このボタンを再度押してください。イルミネーションが青色に戻ります (アクティブ化された LED イルミネーションのみ)。



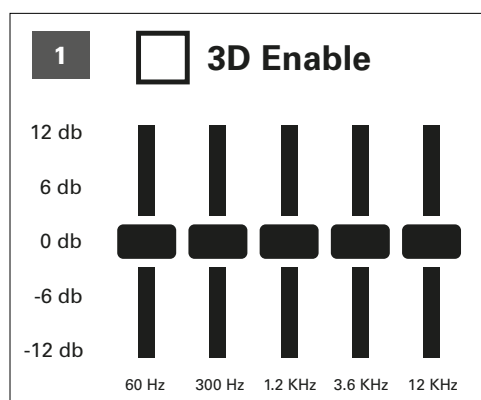
6.2 イコライザーボタン

X-Rest 7.1 は 8 つのイコライザーのプリセットがプレインストールされた状態で出荷されます。イコライザーボタンを繰り返し押すことにより、これらのプリセットを順番に繰り返します。

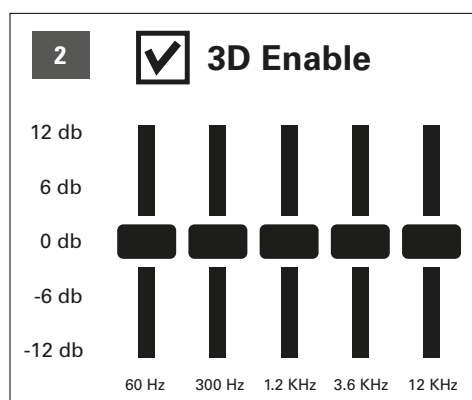
注:

いちばん最近に使用したプリセットが保存され、コンピュータを再起動する際、それが選択されます。異なるプリセットを希望される場合は、EQ ボタンを押してください。8 番目のプリセットの後、EQ ボタンを押すと、プリセットリストは最初のプリセットに戻り、再度、すべてのプリセットを繰り返すことになります。

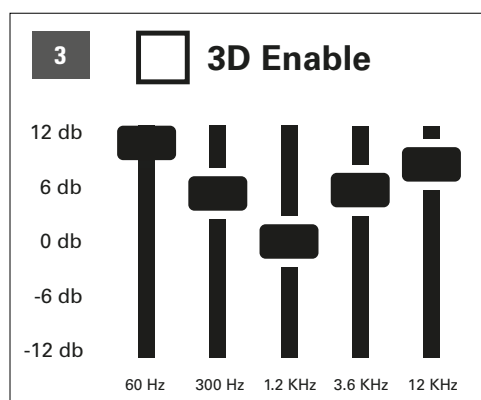
例: 4 番目のプリセットがアクティブな状態で、7 番目のプリセットに切り替えたい場合は、EQ ボタンを 3 回押してください。4 番目のプリセットがアクティブな状態で、1 番目のプリセットに切り替えたい場合は、EQ ボタンを 5 回押してください。



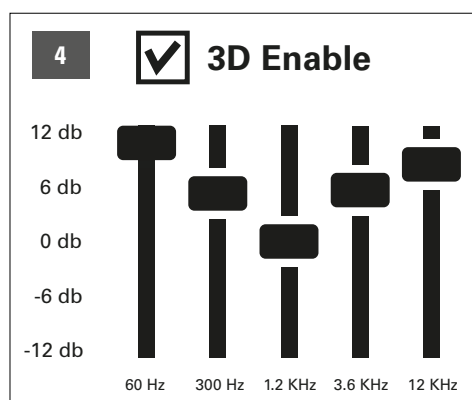
ニュートラルトーン、3D 効果なし



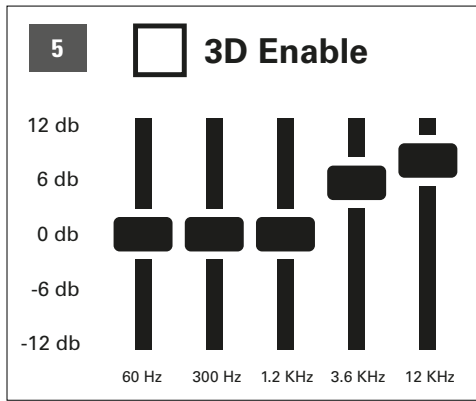
ニュートラルトーン、3D 効果あり



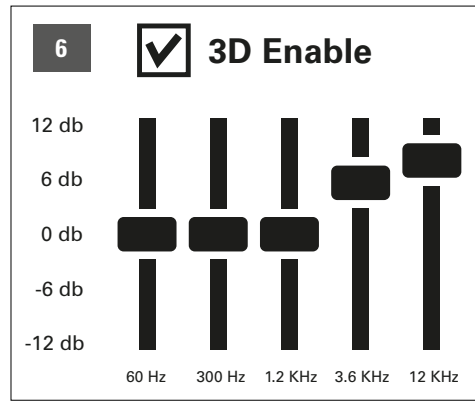
高音および低音を強調 (ラウドネス)、3D 効果なし



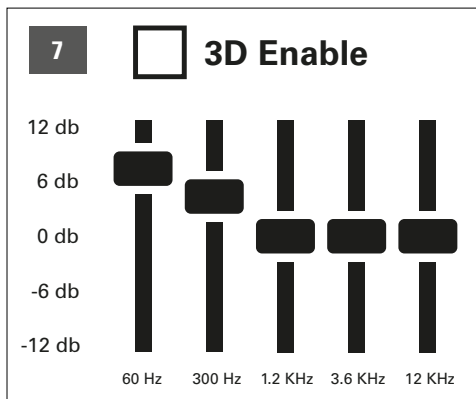
高音および低音を強調 (ラウドネス)、3D 効果あり



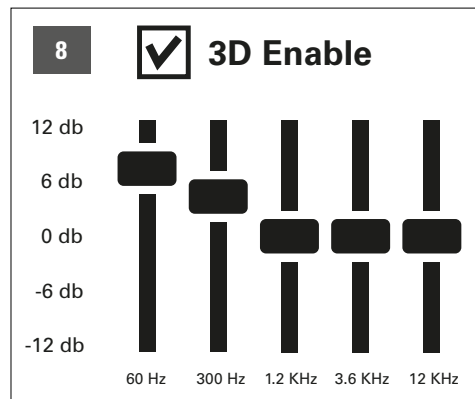
高音を強調および低音はニュートラル、
3D 効果なし



高音を強調および低音はニュートラル、
3D 効果あり



低音を強調および高音はニュー
トラル、3D 効果なし



低音を強調および高音はニュー
トラル、3D 効果あり

また、この機能は、ソフトウェアをインストールすることなく利用可能です。Windows ソフトウェアを使用する場合、4 つの個別のイコライザープロファイルが利用可能です。

6.3 ボリュームコントロール

接続されたヘッドセットの音量を調整するには、ボリュームコントロールノブを使用します。音量を下げるには、ノブを左に回します。音量を上げるには、ノブを右に回します。

注:

音量が低すぎる場合は、オペレーティングシステムで全体の音量を確認し、最大音量に設定してください。

7. ソフトウェアのインストール (Windows PC の場合のみ)

1. CD を CD/DVD/BD ドライブに挿入します。
2. ソフトウェアは、インストールのために自動的に開きます。メニューで「ソフトウェアインストール」を選択します。

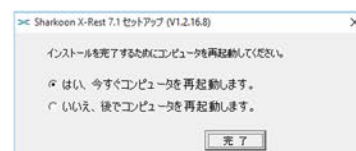
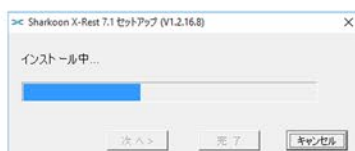
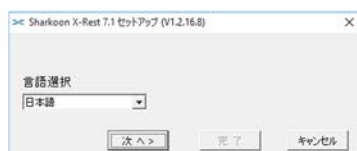


ウィンドウが自動的に開かない場合は、以下のように進めてください:

- 2.1 CD/DVD/BD ドライブ (例えば、D:\) を開きます。
- 2.2 フォルダ「ソフトウェア」を開きます。
- 2.3 アプリケーション「X-Rest 7.1 Setup.exe」を起動します。

3. インストールウィザードの指示に従います。
4. 完了後、「完了」をクリックします。

または、最新のソフトウェアバージョンを当社ウェブサイト (www.sharkoon.com) からダウンロードして利用することができます。



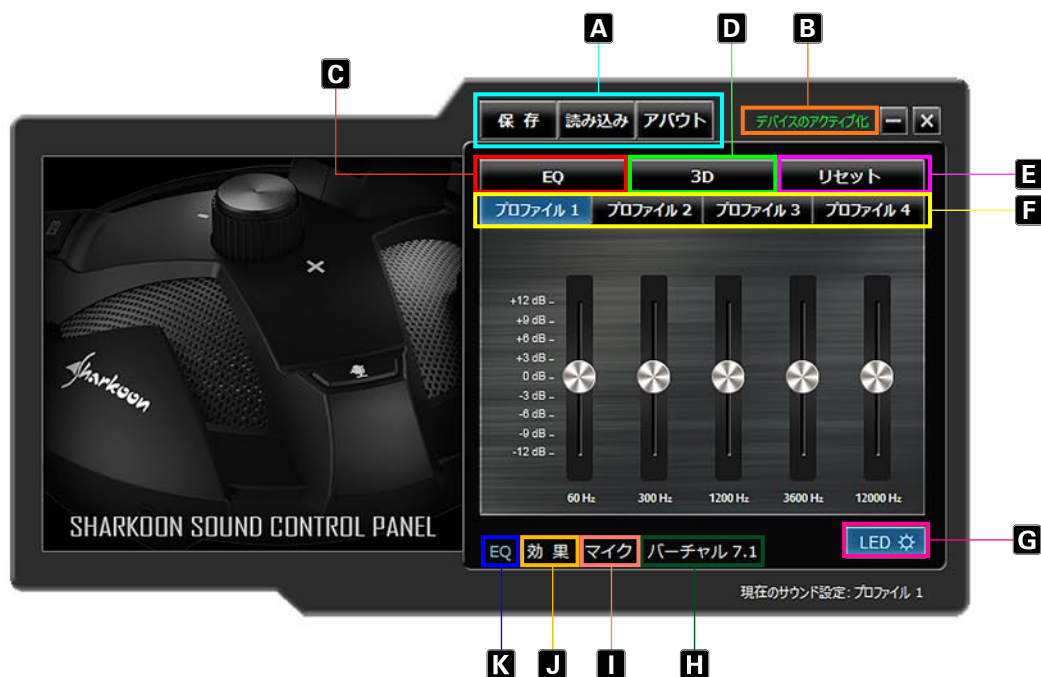
8. ソフトウェア

ソフトウェアを用いることで以下を行うことができます:

- 4 つの個々のイコライザーセットの作成、保存および読み込み
- 4 つのプリセット効果の使用
- マイクロホンブースト設定
- バーチャル 7.1 サウンド構成
- LED イルミネーションのオン/オフの切り替え

注:

「言語」オプションの下で、言語を変更するには、X-Rest タスクバーアイコンを右クリックします。同様に、メニューの周りのフレームを明るくまたは暗く変更するには、「スキン」を選択します。この変更は、直ちに反映されます。再起動またはソフトウェアの再インストールは不要です。
タスクバーの X-Rest 7.1 アイコンをダブルクリックすることで、ソフトウェアを開きます。



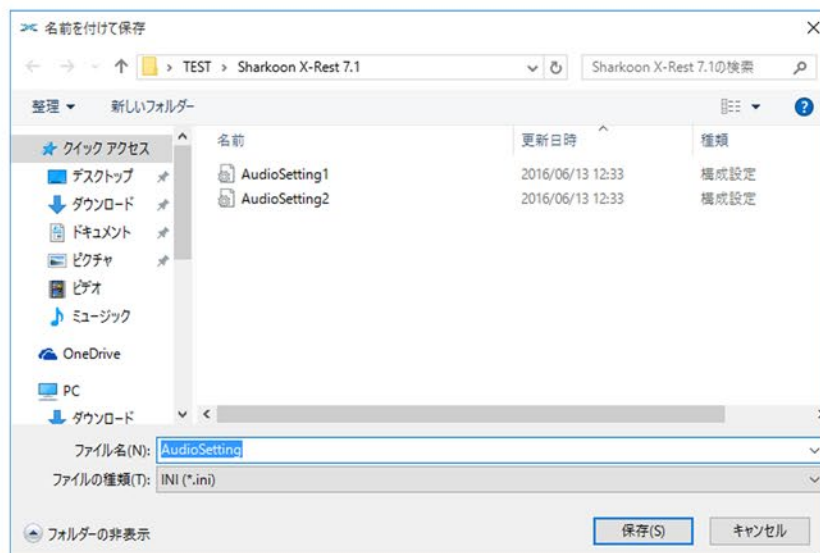
- | | | |
|----------------------------|-----------------------|-----------------|
| A 保存、読み込み、アバウト | E リセット | I マイクロホン |
| B デバイスアクティブ/非アクティブ用 | F プロファイル 1 - 4 | J 効果 |
| C EQ (オン/オフ) | G LED | K EQ |
| D 3D (オン/オフ) | H バーチャル 7.1 | |

A 保存、読み込み、アバウト

「保存」により、現在のファイル構成をハードドライブ上に保存することができます。「読み込み」により、ファイルを読み込むことができます。すべての 4 つのプロファイルおよび選択された効果、マイクロホン設定、7.1 設定が保存されます。

構成ファイルを保存するには、以下の通りに進めてください:

- 「保存」をクリックします。新しいウィンドウが表示されます
- 希望する場所を選択し、ファイル名を入力します
- 「保存」をクリックします。新しいファイルが作成されました



構成ファイルを読み込むには、以下の通りに進めてください:

- 「読み込み」をクリックします。新しいウィンドウが表示されます
- 希望するファイルを選択し、「読み込み」をクリックします
- 構成が読み込まれました

これらのステップを通して、複数の構成の保存/読込を行うことができます。ボックス「アバウト」は、プログラムバージョンを表示します。

B デバイスアクティブ/非アクティブ

現時点では、X-Rest 7.1 のステータスが表示されています。赤色の文字で「デバイス非アクティブ」が表示される場合、X-Rest 7.1 が検出されていません。この場合は、USB 接続を確認してください。緑色の文字で「デバイスアクティブ」と表示される場合、デバイスが検出され、使用準備ができていることを示します。

C EQ (オン/オフ)

ここをクリックして、イコライザーのオン/オフを切り替えます。イコライザーがアクティブである時、このフィールドは青色にハイライト表示されます。

D 3D (オン/オフ)

ここをクリックして、3D 効果のオン/オフを切り替えます。3D がアクティブである時、このフィールドは青色にハイライト表示されます。

E リセット

ここをクリックして、現在選択されているプロファイル内のイコライザーをデフォルト設定にリセットします。

F プロファイル 1 ~ 4

ここで、希望するプロファイルを選択します。変更は、現在選択されているプロファイルに反映されます。

5 バンドイコライザーを使用して、サウンドを調整します。これを行うには、マウスを使用して、スライダーを上または下に動かします。以下の周波数が利用可能です: 60、300、1200、3600 および 12000 Hz。



G LED

ここをクリックして、X-Rest 7.1 LED イルミネーションのオン/オフを切り替えます。ボタンが青色にハイライト表示されている時、LED イルミネーションはアクティブです。

H バーチャル 7.1

「バーチャル 7.1」の下で、8 つのバーチャルスピーカーを個別に再配置することができます。これを行うには、希望するスピーカーをクリックして、所定の位置にドラッグします。

ルーム効果をテストするには、選択した構成を時計回りまたは反時計回りに回します。これを行うには、上の図の対応する矢印をクリックします。再生される音楽またはサウンド効果は、スピーカーが配置された場所に基づいて調整されます。デフォルト構成を復元するには、「リセット」をクリックします。



I マイクロホン

「マイク」メニューの中で、最大 100 までインクリメントすることで、マイクロホンの感度を調整します。「ブースト」機能は信号を増幅します。マイクロホンを消音するには、「ミュート」をクリックします。



J 効果

ここで、4 つのプリセット効果のサウンドを調整します。

可能な設定は次の通りです:

- 効果なし
- シアター
- バスルーム
- リビングルーム
- 廊下



K EQ

「イコライザー」メニューを起動するには、このフィールドをクリックします。

9. FAQ

ソフトウェア CD を紛失してしまいました

ソフトウェアおよびマニュアルの最新バージョンを当社ウェブサイト (www.sharkoon.com) からダウンロードして利用することができます。

イコライザーを調整しましたが、どのようにオフにすればいい?

EQ ボタンを介して:

いちばん最近に使用したプリセットが保存され、コンピュータを再起動する際、それが選択されます。異なるプリセットを呼び出す場合は、EQ ボタンを押してください。8 つのプリセットの後、再度、最初のプリセットが開始され、イコライザーはオフに切り替わります。

ソフトウェアを介して:

ソフトウェアを起動するには、タスクバーの X-Rest 7.1 アイコンをダブルクリックします。次に、「EQ」フィールドをクリックして、イコライザーをオフに切り替えます。現在、サウンド設定はニュートラルです。イコライザー設定をリセットするには、「EQ」をクリックし、次に、右上の「リセット」をクリックします。

音量が低すぎます

音量が低すぎる場合は、オペレーティングシステムで全体の音量を確認し、最大音量に設定してください。

マイクロホンが静かすぎます

ソフトウェアを起動するには、タスクバーの X-Rest 7.1 アイコンをダブルクリックします。「マイク」をクリックし、次に、マウスを使って、希望のマイクロホンの音量に達するまで、スライダーを移動します。また、ブースト機能をアクティブ化することができます。

免責事項:

特に不適当な取り扱いによるデータの潜在的な損失について、SHARKOON は一切の責任を負いません。名前の付いたすべての製品と説明は、各メーカーの商標および/または登録商標であり、保護されているものとして受け入れられています。

SHARKOON における継続的な製品改良の方針として、設計および仕様は予告なく変更される場合があります。各国別に製品仕様が変わる場合があります。

同梱ソフトウェアの法的権利は、それぞれの所有者に帰属します。ソフトウェアを使用する前に、メーカーのライセンス条項を遵守してください。

特に翻訳、再印刷、コピーまたは他の技術的手段による再生に対するすべての権利（抽出物に含まれるものを含む）は留保されています。

侵害行為があった場合は、補償が請求されることになります。

特に特許また実用特許の譲渡の場合、すべての権利が留保されます。提供手段および技術的修正が留保されます。

古い製品の廃棄について:

製品は、高品質の材料と部品を用いて設計かつ製造されており、リサイクルおよび再利用することができます。



クロスアウト・ウィールドビン記号が製品に取り付けられている場合、製品が欧州指令 2012/19/EU の対象であることを意味します。

■ 電気・電子製品に対する地域の分別収集システムについてお知らせします。

お住まいの地域のルールに応じて行動し、通常のごみと一緒に古い製品を処分しないでください。古い製品を正しく処分することにより、環境および人間の健康に対する潜在的な負の影響を防ぐことができます。

SHARKOON Technologies GmbH

Siemensstraße 38
35440 Linden
Germany

© SHARKOON Technologies 2016

info@sharkoon.com
www.sharkoon.com