

## הוראות הפעלה - מתאם בלוטות BT 700 של Sennheiser

מתאם ה BT 700 הוא פתרון Plug & Play שמשדרג את חוויית האודיו האלחוטית במחשבים, קונסולות וטלפונים. הוא מספק אודיו באיכות גבוהה, השהיה נמוכה במיוחד וחיבור יציב.

### 1. מה בקופסה?

- מתאם בלוטות BT 700 חיבור (USB-C)
  - מתאם מ (USB-C ל) USB-A לשימוש עם חיבורי USB סטנדרטיים
- [תרשים: מציג את שני הפריטים שבקופסה]

### 2. חיבור והתקנה ראשונית

#### 1. חבר את המתאם:

- **חיבור USB-C:** חבר ישירות את מתאם BT 700 ליציאת USB-C במחשב, בטאבלט או בקונסולה.
  - **חיבור USB-A:** חבר את מתאם ה USB-A למתאם ה BT 700 ולאחר מכן חבר את המתאם המשולב ליציאת USB-A במחשב.
2. **המתן לחיבור:** נורת ה LED-תתחיל להבהב בצבע לבן לאחר החיבור.
- [תרשים: מציג את שתי אפשרויות החיבור (USB-C ו) USB-A]

### 3. צימוד לאוזניות

1. **הכנס למצב צימוד:** לחץ והחזק את הכפתור היחיד על מתאם ה BT 700 למשך 2 שניות. נורת ה LED-תתחיל להבהב בצבעים כחול ואדום לסירוגין.
  2. **הכנס את האוזניות למצב צימוד:** הפעל מצב צימוד באוזניות של Sennheiser לדוגמה, דרת MOMENTUM או. (ACCENTUM)
  3. **המתן לחיבור:** המתאם והאוזניות יתחברו באופן אוטומטי. נורת ה LED-במתאם תהפוך לכחולה קבועה כשהחיבור הושלם.
- [תרשים: מציג את המתאם והכפתור המרכזי שלו, ומסמל את הלחיצה עליו ואת הבהוב הנורה]

### 4. מצבי תאורת LED

תיאור	נורת LED	מצב
המתאם מחפש אוזניות לחיבור	כחול ואדום מהבהבים	<b>מצב צימוד</b>
המתאם מחובר לאוזניות בהצלחה	כחול קבוע	<b>מחובר</b>
שיחה פעילה) באפליקציות כמו Teams או Zoom)	סגול קבוע	<b>מצב שיחה</b>

מציב	נורת LED	תיאור
<b>מצב משחק</b>	ירוק קבוע	מצב השהיה נמוכה (Low Latency) מופעל

[תרשים: טבלה גרפית המציגה את מצבי הנורה השונים]

#### 5. שימוש במצב משחק (Game Mode)

- **הפעלה:** לחץ על הכפתור במתאם פעם אחת כדי להפעיל את מצב המשחק. נורת ה-LED תהפוך לירוקה קבועה. מצב זה מוריד את ההשהיה ל-30ms ומספק סנכרון מושלם בין האודיו לווידיאו.
- **כיבוי:** לחץ שוב על הכפתור פעם אחת כדי לחזור למצב רגיל.

[תרשים: מציג את לחיצת הכפתור להפעלת מצב המשחק, ואת הנורה הירוקה]

#### 6. שימוש באפליקציית Sennheiser Dongle Control

- לקבלת שליטה מלאה על המתאם, הורד את אפליקציית **Sennheiser Dongle Control** למחשב. (Windows / macOS)
- האפליקציה מאפשרת לך לבחור את קידוד האודיו המועדף, (aptX Lossless) לנהל את החיבורים ולעדכן קושחה. (firmware)