

הוראות בטיחות

כללי

אי ציות להוראות הבאות עלול לגרום לנזקים למוצר, התפוצצות, דליקה או למכת חשמל!

- השתמש במוצרים רק בהתאם להוראות ההפעלה. אין לפתוח או לתקן.
- אין לחשוף את המוצרים לנוזלים, חום או לקור.
- אין להשתמש במוצרים בסביבה לחה. יש לנגב באמצעות מטלית יבשה.
- יש להרחיק את המוצרים ואת כל החלקים הרופפים מילדים, חיות בית ומאנשים שאינם מורשים בכך.
- השתמש/הטען את המוצרים רק באמצעות האביזרים המצורפים.
- שלוף את הכבל מהמוצרים כאשר לא נעשה בהם שימוש למשך זמן ממושך. אין למשוך בכבל אלא בתקע בזמן ששולפים אותו.
- השתמש בכבל רק בהתאם להוראות ההפעלה; אין לקפל, להאריך או ליצור קשרים; אין לחתוך או לדרוך עליו.
- אין להכניס חפצים זרים לפתחי המוצר.
- הפסק להשתמש במוצרים במקרה שהם ניזוקו או התחממו.
- נהג בזהירות במקרה של שימוש בקוצבי לב או בעזרים אלקטרוניים רגישים אחרים, במידה והמוצרים משדרים אותות אלחוטיים.

הערת תאימות

השפעה משמעותית של שדות סטטיים, חשמליים, או תדרים גבוהים (מערכות קשר, טלפונים ניידים, פירוק גלי מיקרו) עלולה לגרום לשיבושים בתפקוד המכשיר (המכשירים). במקרה זה יש לנסות להגדיל את המרחק מהמכשירים המפריעים.



הוראות לגבי הסוללות

מוצר זה מכיל סוללת ליתיום-יון. השתמש רק במטענים מתאימים. אין לפגוע, לפתוח או לפרק את המוצר / הסוללה. אין להשתמש בסביבה לחה / קורוזיבית. אין לזרוק לאש או לחשוף לטמפרטורות גבוהות (מעל 60 מעלות).

מוצר זה מכיל מצבר סוללת ניקל מתכת-הידריד השתמש רק במטענים מתאימים. אין לפגוע, לפתוח או לפרק את המוצר / הסוללה. אין להשתמש בסביבה לחה / קורוזיבית. אין לזרוק לאש או לחשוף לטמפרטורות גבוהות (מעל 60 מעלות).

מוצר זה משתמש בסוללות מנגן-אלקליין או סוללות אבץ-פחמן. השתמש רק בסוללה מסוג זה. החלף סוללות ישנות / חלשות באופן מיידי, אל תטען. אחסן סוללות במקום יבש, הרחק מילדים. אין לזרוק לאש או לחשוף לטמפרטורות גבוהות.



לייזר

התקן זה משתמש בחיישן לייזר מסוג I בהתאם ל- DIN EN 60825-1:2014. זהירות - קרינת לייזר בלתי נראיה: אור חיישן זה אינו גלוי לעין האנושית ומסווג כבלתי מזיק. עם זאת, בנסיבות מסוימות ייתכן כי מגע ישיר של העין עם לייזר גורם נזק ראייה. לעולם אל תסתכל אל קרן הלייזר הישירה או המשתקפת ואל תכוון אותה לאנשים אחרים או למשטחים רפלקטיביים כגון זכוכית או מראה. לעולם אל תסתכל דרך זכוכית מגדלת, מיקרוסקופים או מכשירים דומים לתוך קרן לייזר. מניפולציות (שינויים) למכשיר הלייזר אינן קבילות. הוראות אלה לשימוש חייבות להישמר ולהעבירן כאשר מכשיר הלייזר עובר.

הוראות אלה לשימוש חייבות להישמר ולהעבירן כאשר מכשיר הלייזר עובר. 2014 לעולם אל תסתכל אל קרן הלייזר הישירה או המשתקפת ואל תכוון אותה לאנשים אחרים או למשטחים רפלקטיביים כגון זכוכית או מראה. זה יכול לגרום נזק ניכר לעיניים ולכן לליקוי ראייה. אם קרן הלייזר פוגעת בעין, מיד לעצום את העיניים ולהזיז את הראש מתוך הקרן. ילדים אינם רשאים להשתמש במכשיר ללא השגחה למבוגרים. אל תנסה להחליף, לתקן או לבצע שינויים אחרים בלייזר. הוראות שימוש אלו חייבות להישמר ולהעבירם כאשר המוצר נמסר.



מניעת פגיעה בשמיעה

זהירות: שימוש באוזניות והאזנה לכמויות גדולות לפרקי זמן ארוכים עלולים לגרום לנזק שמיעה קבוע. לפני כל שימוש, לבדוק את עוצמת הקול ולהימנע מרמות קול גבוהות מדי.

זהירות: האזנה ממושכת בעוצמת קול גבוהה עלולה לגרום לאובדן שמיעה קבוע. לפני כל שימוש, יש לבדוק את עוצמת הקול, להגדירו ולהימנע מרמות גבוהות מדי.

מרכיבים נעים

מרכיבים נעים; באת שימוש לא תקיין, אצבעות או עור עלולים היצבט בטעות; זה יכול להוביל לחבלות ו / או חבורות. טיפול רשלני עלול לגרום לסימני בלאי על חפצים הבאים במגע עם המוצר במהלך ההתקנה / בעת השימוש במוצר.

התקני קלט

שימוש ארוך מאוד של התקני קלט יכול להוביל לבעיות בריאותיות כגון אי נוחות או כאב. קח הפסקות קבועות ותבקש ייעוץ רפואי אם יש לך בעיות חוזרות.

רחפן

השימוש בכלי הטייס באחריותך בלבד. הינו מותר רק לאחר גיל 14, תחת פיקוחו של מבוגר ולא תחת השפעת אלכוהול / תרופות, או במקרה של מגבלות נפשיות / פיזיות. יש להיזהר מחלקים שנותים להתחמם מהר ומחלקים שמסתובבים מהר: לשמור על מרחק מהאצבעות, הפנים, השיער והבגדים, סכנת פציעה! יש להשתמש רק בחדרים גדולים וסגורים או בחוץ כשאין רוח, מזג אוויר יבש (לא בגשם) וטמפרטורות מתונות. אין להשתמש במקומות בהם יש קווי מתח גבוהים, נתיבי תנועה, שטחי מים, אזורי גידול והגנה על בעלי חיים. יש תמיד לפקוח עין על כלי הטייס, לשמור מרחק לאנשים, בעלי חיים וחפצים רגישים. אין להפיל את הרחפן ממקומות גבוהים על הקרקע.

חלקים קטנים, כבלים

זהירות! סכנת מחנק בשל חלקים קטנים שניתן לבלוע. הסיכון של חנק עקב כבל החיבור!

כבל טעינה

לצורך טעינה השתמש רק בכבל הטעינה / המטען המצורף; אל תשתמש בכבל / התקן הטעינה עבור התקנים אחרים.

כבל טעינה לרכב

גם לאחר כיבוי, ישנו מתח במערכת החשמלית של הרכב, הוא מנותק מהחשמל רק לאחר ששקע החשמל מנותק. השקע צריך להיות נגיש בקלות. אל תחשוף את המכשיר לנוזלים, אשר עלולים לגרום לליקויים, להתחשמלות או לאש. אין להניח מיכלים עם נוזלים או להבות פתוחות לידם. ודא שיש מרווח של 2 ס"מ מסביב. השתמש רק ב 0 עד 35 מעלות (אקלים מתון). תווית המוצר נמצאת בגב או בתחתית המוצר.

להבי המאוורר

אין לגעת או לחסום להבי מאוורר במהלך הפעולה!

כבל

גם לאחר כיבוי יש מתח החשמלי במכשיר, הוא מנותק מן החשמל רק לאחר ניתוק כבל החשמל. שקע צריך להיות נגיש בקלות ליד המכשיר, בכדי שהכבל לא יהווה סכנה למעידה. אל תחשוף את המכשיר לנוזלים, אשר עלולים לגרום לליקויים, להתחשמלות או לאש. אין להניח כל מיכל עם נוזלים (אגרטים או דומים) או להבות פתוחות (נרות או דומים) על או לידם. ודא מרחק של כ 2 ס"מ עבור אוורור נאות; אל תכסה פתחים עם חפצים או בדים (שמיכות וכדומה), אל תכניס שום דבר למכשיר. השתמש רק ב 0 עד 35 מעלות (אקלים מתון). תווית המוצר נמצאת בגב או בתחתית המוצר.

ניתן להשתמש רק בכבל החשמל המקורי המצורף להתקן זה. רק עם כבל זה תאימות אלקטרומגנטית (EMC) מובטחת.

מאוורר נייד

אל תחשוף את המכשיר לנוזלים, אשר עלולים לגרום לליקויים, להתחשמלות או לאש. אין להניח כל מיכל עם נוזלים (אגרטים או דומים) או להבות פתוחות (נרות או דומים) על או לידם. ודא מרחק של כ 2 ס"מ עבור אוורור נאות; אל תכסה פתחים עם חפצים או בדים (שמיכות וכדומה), אל תכניס שום דבר. השתמש רק ב 0 עד 35 מעלות (אקלים מתון). תווית המוצר נמצאת בגב או בתחתית המוצר. אין לגעת או לחסום להבי מאוורר במהלך הפעולה! להרחיק מילדים!

ספק כוח נייד

מתח מתכוון

ספק כוח זה תומך במחשבים ניידים עם מתח אספקה של 15 עד 20 וולט. אין להשתמש באספקת החשמל למחשבים ניידים הדורשים מתח אספקה מתחת או מעל לטווח מתח זה. אל תגדיר את ספק הכוח למתח גבוה יותר מהנדרש - אחרת, ייתכן שהספק החשמל והמחברת ניזוקו. אם לא ניתן להגדיר את המתח הנדרש, בחר את הערך הנמוך הבא, אם ניתן. ודא שההספק הנדרש של המחשב הנייד אינו עולה על הספק המוצא המרבי של ספק הכוח של 90 וואט. אם תקע כבל הטעינה שנבחר אינו בעל הצורה הנכונה, הוא עלול להתחמם מאוד במהלך הפעולה. במקרה זה נתק את החיבור ונסה מחבר אחר. ספק הכוח עשוי להתחמם במהלך שימוש ממושך ויציאת הספק גבוהה. ודא כי המכשיר אינו בא במגע עם חומרים רגישים לחום ואינם מכסים את אספקת החשמל במהלך הפעולה כדי להבטיח פיזור חום אמין. נתק את מתאם המתח משקע החשמל כאשר אינו בשימוש זמן רב. בעת התחברות לדגמים מסוימים של מחשבים ניידים, היא עשויה להופיע מסיבות טכניות, כי אספקת החשמל אינה מתאימה לאספקת החשמל. לעתים קרובות זוהי רק אינדיקציה לכך שאינך משתמש במתאם חשמל של יצרן המחברת. ברוב המקרים, השימוש באספקת החשמל PECOS אפשרי בכל זאת ללא הגבלה.