

Dotyczy urządzeń zawierających jednostkę emitującą promieniowanie laserowe

Uwaga! Promieniowanie laserowe, należy zapoznać się z niniejszą instrukcją bezpieczeństwa!



W przypadku uszkodzenia mienia lub ciała spowodowanego nieprzestrzeganiem niniejszej instrukcji bezpieczeństwa producent nie ponosi odpowiedzialności

- Podczas użytkowania urządzenia laserowego należy uważać, aby wiązki lasera nie kierować w stronę ludzi, zwierząt i przedmiotów odbijających światło.

- Promieniowanie laserowe może być niebezpieczne, jeśli promień lasera lub jego odbicie dostanie się do nieosłoniętych oczu. W związku z tym przed użyciem sprzętu laserowego zapoznaj się z przepisami prawnymi i instrukcją obsługi takiego urządzenia laserowego.

- Nigdy nie patrz w kierunku promienia lasera i nie kieruj go w stronę ludzi ani zwierząt. Promieniowanie laserowe może poważnie uszkodzić wzrok.

- W przypadku gdy promieniowanie laserowe dotrze do oczu, natychmiast je zamknij i odwróć głowę od promienia lasera.

- W przypadku podrażnienia oczu przez promieniowanie laserowe przerwij wykonywanie czynności, które mogą narazić na wystąpienie niebezpieczeństwa, takie jak prace z maszynami, prace na wysokościach lub w pobliżu wysokiego napięcia. Ponadto nie obsługuj żadnych pojazdów aż do całkowitego ustąpienia podrażnienia.

- Nie kieruj promienia lasera na lustra ani inne odbłaskowe powierzchnie. Niekontrolowany odbity promień może dotrzeć do ludzi lub zwierząt.

- Nigdy nie otwieraj urządzenia. Ustawienia i konserwację może wykonać wyłącznie wykwalifikowany fachowiec znający potencjalne zagrożenia. Nieprawidłowo wykonane zmiany mogą wywołać niebezpieczne promieniowanie laserowe.

- Produkt posiada laser klasy 2.