



ATEST HIGIENICZNY B.BK.60112.0002.2022

HYGIENIC CERTIFICATE

ORYGINAL

NATIONAL INSTITUTE OF PUBLIC HEALTH NIH – NATIONAL RESEARCH INSTITUTE

Wyrób / product: **Sharp UA-PN1E-W**

Zawierający / containing: ABS, PP i inne materiały wg dokumentacji producenta

Przeznaczony do / destined: stosowania w pomieszczeniach obiektów mieszkalnych, użyteczności publicznej, w tym w: hotelach, biurach, restauracjach, obiektach handlowych, wychowawczo-oświatowych, usługowych, przemysłowych i podmiotów wykonujących działalność leczniczą

Wymieniony wyżej produkt odpowiada wymaganiom higienicznym przy spełnieniu następujących warunków
/ the above-named product is acceptable according to hygienic criteria with the following conditions:

Zastosowanie i wykonanie urządzeń musi być zgodne z przepisami dotyczącymi obiektu, w którym są one stosowane. Zastosowanie w obiektach podmiotów wykonujących działalność leczniczą z wyłączeniem pomieszczeń klasy S1. Zalecane jest umiejscowienie urządzeń w sposób, który uniemożliwia kierowanie nawiewu powietrza bezpośrednio na osoby przebywające w pomieszczeniu. Montaż i eksploatacja zgodnie z instrukcją obsługi dołączoną przez producenta. Atest nie obejmuje wymiennych filtrów powietrza innych niż dostarczane przez producenta.

Wytwórca / producer:

SHARP CORPORATION
590-8522 Osaka
1 Takumi-cho, Sakai-ku, Sakai-shi, Japonia

Niniejszy dokument wydano na wniosek / this certificate issued for:

Sharp Consumer Electronics Poland
87-148 Łysomice
Ostaszewo 57B



Atest może być zmieniony lub unieważniony po przedstawieniu stosownych dowodów przez którąkolwiek stronę. Niniejszy atest traci ważność po 2027.01.25 lub w przypadku zmian w recepturze albo w technologii wytwarzania wyrobu.

The certificate may be corrected or cancelled after appropriate motivation. The certificate loses its validity after 2027.01.25 or in the case of changes in composition or in technology of production.

Data wydania atestu higienicznego: 25 stycznia 2022

The date of issue of the certificate: 25th January 2022

Kierownik
Zakładu Bezpieczeństwa Zdrowotnego
Środowiska

zy. Maciej Szulc
dr hab. Jolanta Solecka, prof. NIZP PZH-PIB