


INSTRUKCJA OBSŁUGI PANELU STEROWANIA LS24A


Zaleca się instalowanie urządzenia w miejscu, w którym temperatura otoczenia wynosi między 16-38 ° C (klasa ST oznaczona na tabliczce znamionowej). Jeśli temperatura otoczenia jest powyżej lub poniżej zalecanej temperatury, może to wpłynąć na działanie urządzenia i uzyskanie temperatury w granicach 5-20 ° C może być niemożliwe.

Panel sterowania





Zakres regulacji temperatury wynosi 5-20 ° C.

Naciśnij  przez 3 sekundy, aby włączyć lub wyłączyć urządzenie.

Naciśnij  aby włączyć lub wyłączyć światło.

Naciśnij  przycisk do zmiany wyświetlania temperatury od Celsjusza do Fahrenheita.

Wszystkie elementy sterujące zostaną zablokowane po 20 sekundach bezczynności i naciśnij przyciski sterowania temperatury  i  razem przez 3 sekundy, aby je odblokować.

Możesz ustawić żadaną temperaturę, naciskając  lub  przycisk.

Wybrana temperatura wzrośnie / zmniejszy się o 1 ° C za każdym naciśnięciem przycisków.

Zgodnie z radą specjalistów, idealna temperatura przechowywania wina wynosi około 12 ° C, w zakresie 10 do 14 ° C. Nie należy mylić tego z temperaturą roboczą, która waha się między 5 a 20 ° C, w zależności od specyfiki wina. Szczególnie ważne jest unikanie nagłych zmian temperatury. Zaprojektowany przez specjalistów to urządzenie, w odróżnieniu od zwykłej lodówki, uwzględnia wrażliwość win typu grand cru na nagłe wahania temperatury, zapewniając ścisłą kontrolę stałej średniej temperatury.