



VANMAR - MEBLE

32-434 Skomielna Biała 565

tel.+48 182687442, fax.+48 18268797

NIP:PL 735-107-49-15 REGON: 490110341

Bank BS Mszana Dolna o/Lubień Nr rachunku: 91 8808 0006 0030 0306 6136 0001

www.vanmar.com.pl E-mail:meble@vanmar.com.pl

INSTRUKCJA EKSPLOATACJI MEBLI

Szanowny kliencie!

Zwracamy się z prośbą o zapoznanie i zastosowanie się do poniższych uwag i instrukcji, co pozwoli na długoletnie i bezawaryjne użytkowanie naszych wyrobów.

UŻYTKOWANIE:

1. Meble powinny być użytkowane zgodnie z ich instrukcją i przeznaczeniem.
2. Meble należy użytkować w pomieszczeniach zamkniętych, suchych i zabezpieczonych przed szkodliwym wpływem warunków atmosferycznych, przy wilgotności względnej powietrza 40-70%, w temperaturze 0-30 stopni C.
3. Mebli nie należy ustawiać w odległości mniejszej niż 1 metr od czynnych źródeł ciepła (grzejniki, piece).
4. Wymagane jest równe ustawienie (wypoziomowanie) podłoża mebli, a w razie konieczności regulacja drzwi poprzez dokręcenie lub wykręcenie śrub zawiasów.
5. Sposób montażu mebli określa instrukcja dołączona do tych mebli.
6. Powierzchnie blatów komód, szafek, ław, stolików należy chronić przed bezpośrednim działaniem gorących naczyń, zamoczeń, a szczególnie przed działaniem alkoholu, octu, naturalnych soków owocowych.

CZYSZCZENIE I KONSERWACJA:

1. Do czyszczenia i odświeżania mebli zaleca się stosowanie ogólnie dostępnych w handlu środków przeznaczonych do czyszczenia mebli, po uprzednim sprawdzeniu działania środka w niewidocznym miejscu mebla.
2. Powierzchnie mebli można zmywać wigotną szmatką, a następnie niezwłocznie wysuszyć przez wytarcie miękką suchą tkaniną.
3. Używanie silnych, żrących środków czyszczących jest **NIEDOZWOLONE !!!**

GWARANCJA I REKLAMACJE:

1. Każdy produkt posiada 24 miesięczną gwarancję producenta
2. Firma VANMAR nie uwzględnia reklamacji w przypadku nieprawidłowego użytkowania mebli
3. Reklamacji nie podlegają elementy uszkodzone w trakcie użytkowania, zwłaszcza z widocznym rozklejeniem płyty czy okleiny powstałym w wyniku zamoczenia lub zawilgocenia, a także skurczeniem folii lub okleiny, powstałym poprzez niewłaściwe zabezpieczenie elementów przed urządzeniami emitującymi ciepło.