

o a circular no interior do frigorífico.
• Não utilize pedaços de cartão ou de plástico como separadores. Mantenha os recipientes com líquidos fechados.

Se alem das verificações mencionadas, ainda necessita de contactar o departamento técnico, descreva a falha, o tipo de equipamento e o seu número de série (marcados na etiqueta).

GARANTIA

- ATENÇÃO: é responsável por danos ocorridos nos seguintes casos:
o O aparelho tiver caído
o O aparelho tiver sido alterado tecnicamente pelo proprietário ou por terceiros
o Utilização indevida do aparelho
o Descarte não normal do aparelho

• Recomenda-se que a garantia original de 24 meses não será alargada, nem terá direito a uma nova garantia. Esta garantia não se sobrepõe à Directiva Europeia 19/44/CEC.

• Garantia é seu recibo para si lega não pode reclamar qualquer tipo de garantia.

• Danos causados pelo não seguimento do manual de instruções anulam a garantia e é isso resultar em danos consequentes, a Tristar não será responsável.

• A Tristar não será responsável por danos materiais ou ferimentos pessoais causados pela utilização indevida ou de instruções de segurança não devidamente executadas.

• A instalação e configuração da unidade é um procedimento necessário para este aparelho.

• Quando é necessário reparar o aparelho, certifique-se de que a reparação será realizada por uma empresa autorizada.

• Este aparelho não deve ser alterado.

• Se surgiem problemas nos 2 primeiros meses de utilização do aparelho, basta contactar a sua rede de distribuição.

• Para colocar o aparelho ou quebras, contacte o seu revendedor ou o seu fornecedor de aquisição.

• Apesar de defeitos do material ou de fabrico estando cobertos por esta garantia.

• Se pretender efectuar uma queixa, devolva o aparelho na embalagem original ao revendedor, juntamente com o recibo.

• Os serviços de acessórios não significam a substituição gratuita de todo o aparelho. Nesses casos, contacte a nossa linha de apoio. Vídeos partidos ou peças de plástico quebradas estão sempre sujeitas a um custo adicional.

• Os serviços de reparação ou de peças substitutas a desgaste, assim como limpeza, manutenção ou a substituição de peças, não estão cobertos pela garantia e, por esse motivo, têm de ser pagos.

• A garantia não é válida caso a nota de compra não conste de que a reparação será realizada por uma empresa autorizada.

• Serviços de reparação, mediante o pagamento dos devidos custos.

ORIENTAÇÕES PARA A PROTEÇÃO DO MEIO AMBIENTE

Este aparelho não deve ser colocado junto com resíduos domésticos ou comerciais no final do seu tempo de vida. Deve ser enviado para a reciclagem de aparelhos domésticos.

Este aparelho está equipado com uma marca, de acordo com a Directiva europeia 2012/19/UE relativa a Resídios de Equipamentos Eléctricos e Electrónicos (WEEE). Ao seguir que este produto é correctamente processado quando residuo, ajudará a evitar possíveis consequências negativas no ambiente e na saúde humana.

Declaração de conformidade EC
Este aparelho foi concebido, fabricado e comercializado em conformidade com os objetivos de segurança da Directiva de Baixa Tensão "Nr 2006/95/EC", os requisitos de proteção da Directiva EMC 2004/108/EC "Compatibilidade electromagnética" e os requisitos da Directiva 93/68/EEC.

PL Instrukcja obsługi

INSTRUKCJE DOTYCZĄCE BEZPIECZEŃSTWA

- Przed rozpoczęciem korzystania z urządzenia należy przeczytać uważnie instrukcję obsługi. Należy zachować niniejszą instrukcję, karty gwarancyjną, paragon, oraz, o ile to możliwe, pudełko z wewnętrznym opakowaniem.
- Urządzenie to nie jest przeznaczone do użytku przez osoby (w tym dzieci) o ograniczonych zdolnościach fizycznych, sensorycznych lub umysłowych, a także przez osoby pozbawione doświadczenie i wiedzy, chyba że osoby odpowiadające za ich bezpieczeństwo zapewnią nadzór lub udzielą instrukcji dotyczących używania tego urządzenia.
- Producent nie ponosi odpowiedzialności za uszkodzenia wynikające z niesłosowania się do instrukcji dotyczących bezpieczeństwa.
- Aby chronić dzieci przed zagrożeniami wynikającymi z użytkowania urządzeń elektrycznych, nie należy nigdy pozostawiać tego rodzaju urządzeń bez nadzoru. Dlatego też należy wybrać takie miejsce przechowywania tego urządzenia, z którego dzieci nie będą mogły go wyjąć. Należy uważać, aby kabel nie zwisał.
- Urządzenie to może być używane wyłącznie do celów domowych i tylko zgodnie z przeznaczeniem.
- Urządzenie należy umieszczać na stabilnej i poziomej powierzchni.
- Wszelkie naprawy powinny być wykonywane przez kompetentnego i wykwalifikowanego naprawy(*).
- Urządzenie należy przechowywać w suchym miejscu.
- Sprawdzić, czy napiecie urządzenia odpowiada napięciu sieciowemu w domu użytkownika. Napięcie znamionowe: AC220-240V 50Hz. Gniazdo elektryczne musi być swobodnie chronione, a wartość napięcia prądu musi wynosić co najmniej 16 A lub 10 A.

Urządzenie to jest zgodne ze wszystkimi standardami w zakresie pól elektromagnetycznych (EMF). Zgodnie z dostępnymi obecnie dowodami naukowymi użycowanie tego urządzenia jest bezpieczne, o ile jest ono obsługiwane właściwie i zgodnie z instrukcjami zawartymi w niniejszym podręczniku użytkownika.

Korzystanie z akcesoriów, które nie są zalecane przez producenta, może prowadzić do obrażeń ciała, a także spowoduje unieważnienie posiadanej gwarancji.

Urządzenie nie należy nigdy przenosić, ciągnąc za kabel, a także należy uważać, aby kabel się nie zapłatał.

Aby chronić siebie przed porażeniem prądem, nie należy zanurzać kabla, wtyczki ani urządzenia w wodzie ani żadnym innym płynie.

Przed wymianą części zamiennych lub podjęciem czynności konserwacyjnych urządzenie należy odłączyć od gniazda elektrycznego.

Urządzenia nie należy używać, jeśli kabel lub wtyczka są uszkodzone albo gdy urządzenie działa wadliwie lub zostało w jakikolwiek sposób uszkodzone. Aby uniknąć zagrożenia uszkodzoną kabel lub wtyczkę powinieneś wymienić upoważniony technik(*)

Urządzenia tego nie należy naprawiać samodzielnie. Urządzenia tego nie należy używać w pobliżu źródła ciepła.

Jesieli urządzenie nie jest używanie, należy je odłączyć od gniazda elektrycznego.

* Kompetentny i wykwalifikowany naprawa: dostał pozwolenie producenta, import lub inna osoba, która jest wykwalifikowana, a pozwolona do wykonywania tego rodzaju napraw. W każdym wymagającym tego przypadku urządzenie należy przekazać jednemu z wymienionych powyżej elektryków.

WAZNE

Należy uważać przeczytać instrukcję obsługi, aby zapoznać się z urządzeniem przed jego uruchomieniem. Należy zachować niniejszą instrukcję.

MONTAŻ URZĄDZENIA

- Urządzenie nie jest przeznaczone do wykrywania powodzi i powodzi. W razie konieczności instalowania, należy zainstalować gniazdo alkoholowe lub ręczną.
- Unikaj montażu urządzenia w bezpośrednim promieniu słonecznym lub w pobliżu źródła ciepła.
- Odległość pomiędzy linią ślimaka urządzenia a ścianą nie powinna być mniejsza niż 10 cm, a minimalna 5 cm.
- Przed instalacją, należy zainstalować gniazdo alkoholowe i zabezpieczyć przed deszczem i zchapianiem.
- Aby zapobiec dobrze poziom cyrkulacji powietrza, nie zasłaniać kratek znajdujących się na górnjej i dolnej linii ślimaka urządzenia.

• Należy powyżej warstwy kremu spławnego, lodówka będzie chodzić w sposób wydajny oraz ekonomiczny.

• Przed instalacją, należy zainstalować gniazdo alkoholowe i zabezpieczyć przed deszczem i zchapianiem.

• Aby zapobiec dobrze poziom cyrkulacji powietrza, nie zasłaniać kratek znajdujących się na górnjej i dolnej linii ślimaka urządzenia.

• Należy powyżej warstwy kremu spławnego, lodówka będzie chodzić w sposób wydajny oraz ekonomiczny.

• Przed instalacją, należy zainstalować gniazdo alkoholowe i zabezpieczyć przed deszczem i zchapianiem.

• Aby zapobiec dobrze poziom cyrkulacji powietrza, nie zasłaniać kratek znajdujących się na górnjej i dolnej linii ślimaka urządzenia.

• Należy powyżej warstwy kremu spławnego, lodówka będzie chodzić w sposób wydajny oraz ekonomiczny.

• Przed instalacją, należy zainstalować gniazdo alkoholowe i zabezpieczyć przed deszczem i zchapianiem.

• Aby zapobiec dobrze poziom cyrkulacji powietrza, nie zasłaniać kratek znajdujących się na górnjej i dolnej linii ślimaka urządzenia.

• Należy powyżej warstwy kremu spławnego, lodówka będzie chodzić w sposób wydajny oraz ekonomiczny.

• Przed instalacją, należy zainstalować gniazdo alkoholowe i zabezpieczyć przed deszczem i zchapianiem.

• Aby zapobiec dobrze poziom cyrkulacji powietrza, nie zasłaniać kratek znajdujących się na górnjej i dolnej linii ślimaka urządzenia.

• Należy powyżej warstwy kremu spławnego, lodówka będzie chodzić w sposób wydajny oraz ekonomiczny.

• Przed instalacją, należy zainstalować gniazdo alkoholowe i zabezpieczyć przed deszczem i zchapianiem.

• Aby zapobiec dobrze poziom cyrkulacji powietrza, nie zasłaniać kratek znajdujących się na górnjej i dolnej linii ślimaka urządzenia.

• Należy powyżej warstwy kremu spławnego, lodówka będzie chodzić w sposób wydajny oraz ekonomiczny.

• Przed instalacją, należy zainstalować gniazdo alkoholowe i zabezpieczyć przed deszczem i zchapianiem.

• Aby zapobiec dobrze poziom cyrkulacji powietrza, nie zasłaniać kratek znajdujących się na górnjej i dolnej linii ślimaka urządzenia.

• Należy powyżej warstwy kremu spławnego, lodówka będzie chodzić w sposób wydajny oraz ekonomiczny.

• Przed instalacją, należy zainstalować gniazdo alkoholowe i zabezpieczyć przed deszczem i zchapianiem.

• Aby zapobiec dobrze poziom cyrkulacji powietrza, nie zasłaniać kratek znajdujących się na górnjej i dolnej linii ślimaka urządzenia.

• Należy powyżej warstwy kremu spławnego, lodówka będzie chodzić w sposób wydajny oraz ekonomiczny.

• Przed instalacją, należy zainstalować gniazdo alkoholowe i zabezpieczyć przed deszczem i zchapianiem.

• Aby zapobiec dobrze poziom cyrkulacji powietrza, nie zasłaniać kratek znajdujących się na górnjej i dolnej linii ślimaka urządzenia.

• Należy powyżej warstwy kremu spławnego, lodówka będzie chodzić w sposób wydajny oraz ekonomiczny.

• Przed instalacją, należy zainstalować gniazdo alkoholowe i zabezpieczyć przed deszczem i zchapianiem.

• Aby zapobiec dobrze poziom cyrkulacji powietrza, nie zasłaniać kratek znajdujących się na górnjej i dolnej linii ślimaka urządzenia.

• Należy powyżej warstwy kremu spławnego, lodówka będzie chodzić w sposób wydajny oraz ekonomiczny.

• Przed instalacją, należy zainstalować gniazdo alkoholowe i zabezpieczyć przed deszczem i zchapianiem.

• Aby zapobiec dobrze poziom cyrkulacji powietrza, nie zasłaniać kratek znajdujących się na górnjej i dolnej linii ślimaka urządzenia.

• Należy powyżej warstwy kremu spławnego, lodówka będzie chodzić w sposób wydajny oraz ekonomiczny.

• Przed instalacją, należy zainstalować gniazdo alkoholowe i zabezpieczyć przed deszczem i zchapianiem.

• Aby zapobiec dobrze poziom cyrkulacji powietrza, nie zasłaniać kratek znajdujących się na górnjej i dolnej linii ślimaka urządzenia.

• Należy powyżej warstwy kremu spławnego, lodówka będzie chodzić w sposób wydajny oraz ekonomiczny.

• Przed instalacją, należy zainstalować gniazdo alkoholowe i zabezpieczyć przed deszczem i zchapianiem.

• Aby zapobiec dobrze poziom cyrkulacji powietrza, nie zasłaniać kratek znajdujących się na górnjej i dolnej linii ślimaka urządzenia.

• Należy powyżej warstwy kremu spławnego, lodówka będzie chodzić w sposób wydajny oraz ekonomiczny.

• Przed instalacją, należy zainstalować gniazdo alkoholowe i zabezpieczyć przed deszczem i zchapianiem.

• Aby zapobiec dobrze poziom cyrkulacji powietrza, nie zasłaniać kratek znajdujących się na górnjej i dolnej linii ślimaka urządzenia.

• Należy powyżej warstwy kremu spławnego, lodówka będzie chodzić w sposób wydajny oraz ekonomiczny.

• Przed instalacją, należy zainstalować gniazdo alkoholowe i zabezpieczyć przed deszczem i zchapianiem.

• Aby zapobiec dobrze poziom cyrkulacji powietrza, nie zasłaniać kratek znajdujących się na górnjej i dolnej linii ślimaka urządzenia.

• Należy powyżej warstwy kremu spławnego, lodówka będzie chodzić w sposób wydajny oraz ekonomiczny.

• Przed instalacją, należy zainstalować gniazdo alkoholowe i zabezpieczyć przed deszczem i zchapianiem.

• Aby zapobiec dobrze poziom cyrkulacji powietrza, nie zasłaniać kratek znajdujących się na górnjej i dolnej linii ślimaka urządzenia.

• Należy powyżej warstwy kremu spławnego, lodówka będzie chodzić w sposób wydajny oraz ekonomiczny.

• Przed instalacją, należy zainstalować gniazdo alkoholowe i zabezpieczyć przed deszczem i zchapianiem.

• Aby zapobiec dobrze poziom cyrkulacji powietrza, nie zasłaniać kratek znajdujących się na górnjej i dolnej linii ślimaka urządzenia.

• Należy powyżej warstwy kremu spławnego, lodówka będzie chodzić w sposób wydajny oraz ekonomiczny.

• Przed instalacją, należy zainstalować gniazdo alkoholowe i zabezpieczyć przed deszczem i zchapianiem.

• Aby zapobiec dobrze poziom cyrkulacji powietrza, nie zasłaniać kratek znajdujących się na górnjej i dolnej linii ślimaka urządzenia.

• Należy powyżej warstwy kremu spławnego, lodówka będzie chodzić w sposób wydajny oraz ekonomiczny.

• Przed instalacją, należy zainstalować gniazdo alkoholowe i zabezpieczyć przed deszczem i zchapianiem.

• Aby zapobiec dobrze poziom cyrkulacji powietrza, nie zasłaniać kratek znajdujących się na górnjej i dolnej linii ślimaka urządzenia.

• Należy powyżej warstwy kremu spławnego, lodówka będzie chodzić w sposób wydajny oraz ekonomiczny.

• Przed instalacją, należy zainstalować gniazdo alkoholowe i zabezpieczyć przed deszczem i zchapianiem.

• Aby zapobiec dobrze poziom cyrkulacji powietrza, nie zasłaniać kratek znajdujących się na górnjej i dolnej linii ślimaka urządzenia.

• Należy powyżej warstwy kremu spławnego, lodówka będzie chodzić w sposób wydajny oraz ekonomiczny.

• Przed instalacją, należy zain

