

Model	50320
Szerokość otworu	220mm
Maksymalna ilość kartek	6 kartek
Niszczanie kart / CD	Nie
Szybkość niszczenia	2.2m/s
Sposób niszczenia	Strip cut
Rozmiar drobin	6mm
Pojemność kosza	7L
Wymiary	314*133*300mm
Poziom hałasu	72dB

Model	50321
Szerokość otworu	220mm
Maksymalna ilość kartek	5 kartek
Niszczanie kart / CD	Nie
Szybkość niszczenia	2.5m/s
Sposób niszczenia	Cross-cut
Rozmiar drobin	4*40mm
Pojemność kosza	10L
Wymiary	325*155*305mm
Poziom hałasu	72dB

Model	50322
Szerokość otworu	220mm
Maksymalna ilość kartek	10 kartek
Niszczanie kart / CD	Tak
Szybkość niszczenia	1.6m/s
Sposób niszczenia	Cross-cut
Rozmiar drobin	5*18mm
Pojemność kosza	21L
Wymiary	351*220*433mm
Poziom hałasu	72dB

Firma ntec oświadcza, że urządzenie spełnia wymogi określone w Dyrektywach wymienionych w niniejszej dokumentacji:  
EMC 2014/30/UE, LVD 2014/35/UE.

# **Qoltec®**

## **NSTRUKCJA OBSŁUGI**

**Model: 50320 | 50321 | 50322**



## Montaż:

1. Umieść niszczarkę na górze kosza na zużyty papier.
2. Podłącz przewód zasilający do dowolnego standardowego gniazdka elektrycznego 220 ~ 240V.
3. Ustaw główny przełącznik w pozycji AUTO

## Obsługa niszczarki:

Główny przełącznik znajduje się na górze niszczarki. Przełącznik ma trzy (3) ustawienia.

1. Po wybraniu **AUTO** proces niszczenia rozpoczyna się automatycznie, wkładając papier do otworu podawania. Niszczarka zatrzyma się automatycznie, gdy papier przejdzie przez otwór podawania.
2. **REV** służy do usuwania zacięć papieru, odwracając proces rozdrabniania przed zakończeniem cyklu, usuwając w ten sposób ścinki.
3. Po wybraniu **WYŁ.** niszczarka przestaje pracować. Pozycja **WYŁ** jest również zalecana podczas opróżniania kosza na ścinki lub gdy niszczarka nie jest używana przez dłuższy czas.

## Pojemność rozdrabniacza:

Niszczarka rozdrobni 5 arkuszy naraz i zaakceptuje papier o szerokości do 220 mm. W przypadku grubszych typów papieru, liczba wstawianych arkuszy zostaje odpowiednio zmniejszona. Upewnij się, że w niszczarce nie ma większej niż wyżej wymienionej ilości maksymalnej. W przeciwnym razie urządzenie może ulec uszkodzeniu. Podczas niszczenia małych materiałów, takich jak koperty, pokwitowania lub paragony, włóż je w środek otworu.

## Ostrzeżenia:

Podczas konfigurowania niszczarki:

- Sprawdź niszczarkę pod kątem uszkodzeń lub wad; niektóre cząstki papieru w koszu są normalne z powodu testowania produktu i nie wskazują na defekt.
- Jeśli przewód jest uszkodzony, nie wymieniaj przewodu ani nie używaj urządzenia. Zwróć urządzenie do miejsca zakupu.
- Unikaj dotykania odsłoniętych ostrzy na spodniej stronie niszczarki.
- Podłącz przewód zasilający do gniazdka, do którego łatwo można się dostać. Wtyczka jest podstawowym źródłem energii elektrycznej.
- Upewnij się, że parametry prądu podane na etykiecie seryjnej (znajdującej się w środku niszczarki) odpowiadają parametrom instalacji elektrycznej, do której zostanie podłączona niszczarka .
- Nie umieszczaj niszczarki w pobliżu źródła ciepła lub wody.

## Podczas pracy z niszczarką:

- Trzymaj dłonie, palce i wiszące przedmioty (biżuteria, krawaty, luźne ubranie, długie włosy itp.) z dala od otworu podawania papieru.
  - Trzymaj dzieci i zwierzęta domowe z dala od niszczarki.
  - Usuń wszystkie spinacze i zszywki przed włożeniem papieru.
  - Uwaga: Niszczarka nie nadaje się do niszczenia kaset i dysków.
- Kiedy niszczarka nie jest używana:
- Zawsze wyłączaj i odłączaj niszczarkę.
  - Odłącz niszczarkę przed opróżnieniem kosza.
  - Nie otwieraj głowicy niszczarki: niebezpieczeństwo porażenia prądem.
  - Otwarcie głowicy niszczarki spowoduje utratę gwarancji.

Zabezpieczenie przed zacięciem papieru i przeciążeniem:

Rozdrabniacz jest wyposażony w zabezpieczenie przed przeciążeniem silnika. Aby uzyskać optymalne wyniki i chronić maszynę, zalecamy użytkownikowi korzystanie z niej przez 2 minuty, a następnie odpoczynek przez 60 minut. Urządzenie może wyłączyć się automatycznie w przypadku następujących sytuacji:

1. Obsługa niszczarki z maksymalną wydajnością nieprzerwanie przez dłuższy czas, np. ponad 2 minuty bez przerwy.
2. Przekroczenie możliwości niszczenia, np. podanie więcej niż maksymalna ilość arkuszy jednorazowo lub jeśli papier nie jest podawany prosto do otworu podawania papieru.

Obie nietypowe operacje mogą spowodować uruchomienie automatycznego zabezpieczenia przed przeciążeniem silnika, co powoduje przerwanie pracy urządzenia. W takim przypadku należy:

1. Odłączyć przewód zasilający od gniazda sieciowego i odczekać około 15 minut, aby zresetować zabezpieczenie przed przeciążeniem. Oderwij lub odetnij nadmiar papieru z góry niszczarki.
2. Podłączyć przewód zasilający z powrotem do gniazdka i umieścić przełącznik w REV. Wyciągnąć pozostały papier z noży. W razie potrzeby ustawić przełącznik w pozycji Auto.
3. Po ustawieniu przełącznika w pozycji **AUTO** i wyczyszczeniu otworu niszczarki można rozpocząć normalne niszczenie.

## Czyszczenie i konserwacja niszczarki:

1. Niszczarka papieru: Część tnąca niszczarki nie wymaga konserwacji. Proszę nie stosować żadnych środków smarujących. Sprzęt należy wytrzeć suchą szmatką. Nie używać szorstkich ani łatwopalnych środków czyszczących.
  2. Kosz na zużyty papier: Regularnie usuwaj z kosza zużyty papier. Pełny kosz zakłóca działanie urządzenia. Kosz na zużyty papier można czyścić wilgotną ściereczką.
- Uwaga: Przed czyszczeniem należy odłączyć przewód zasilający od źródła zasilania.