

Link do produktu: <https://xl-narzedzia.pl/papier-scierny-trojkatny-80mm-20szt-yt-34693-yato-p-49989.html>

## papier ścierny trójkątny 80mm 20szt YT-34693 YATO

Cena brutto	<b>9,28 zł</b>
Cena netto	<b>7,54 zł</b>
Dostępność	<b>Dostępny u producenta – wysyłka w 3 dni</b>
Czas wysyłki	<b>3 dni</b>
Numer katalogowy	<b>YT-34693</b>
Kod producenta	<b>YT-34693</b>
Kod EAN	<b>5906083085864</b>
Producent	<b>YATO</b>

### Opis produktu

#### Papier ścierny trójkątny 80mm YATO YT-34693 - zestaw 20 szt.

Zestaw papierów ściernych trójkątnych przeznaczonych do multinarzędzi. Montaż na rzep umożliwia szybką wymianę, a trzy gradacje ziarnistości pozwalają na wykonanie pełnego cyklu szlifowania od usuwania materiału po wykończenie.

Wymiar boku 80 mm

Ziarnistość P80, P120, P240

Zawartość 20 szt.

Mocowanie Rzep

### Charakterystyka papieru ściernego trójkątnego YATO

#### Trójkątny kształt pod multinarzędzia

Wymiar boku 80 mm odpowiada standardowej płycie szlifierskiej w większości multinarzędzi. Trójkątny profil umożliwia docieranie do naroży i trudnodostępnych miejsc, czego nie zapewniają okrągłe tarcze.

#### System mocowania na rzep

Montaż typu velcro pozwala na wymianę papieru w kilka sekund bez użycia narzędzi. Stabilne trzymanie zapobiega przesuwaniu się podczas pracy, co przekłada się na równomierne szlifowanie.

### Trzy gradacje ziarnistości w zestawie

P80 (10 szt.) do usuwania grubszych warstw i wyrównywania, P120 (5 szt.) do szlifowania pośredniego, P240 (5 szt.) do wykończenia powierzchni. Proporcje odpowiadają typowemu zużyciu podczas pełnego cyklu obróbki.

### Uniwersalność materiałowa

Przeznaczony do drewna, metalu i gipsu. Możliwość szlifowania lakierów, szpachli, usuwania rdzy czy przygotowania powierzchni pod malowanie bez konieczności posiadania osobnych zestawów pod każdy materiał.

## Specyfikacja techniczna

Model	YT-34693
Marka	YATO
Kształt	Trójkątny
Wymiary	80 × 80 × 80 mm
Ziarnistość	P80, P120, P240
Zawartość zestawu	20 szt. (P80 × 10, P120 × 5, P240 × 5)
Typ mocowania	Rzep (velcro)
Kompatybilność	YT-82220, YT-82223, YT-82818, YT-82900 oraz większość multinarzędzi z płytą 80 mm
Zastosowanie	Drewno, metal, gips, lakiery, szpachle

## Zastosowanie papieru ściernego trójkątnego

- Szlifowanie drewna przed malowaniem lub lakierowaniem
- Usuwanie starych warstw lakieru i farby
- Wyrównywanie powierzchni po szpachlowaniu
- Szlifowanie gładzi gipsowych i tynków
- Usuwanie rdzy z elementów metalowych
- Przygotowanie powierzchni metalowych pod malowanie
- Obróbka naroży i trudnodostępnych miejsc
- Wykańczanie powierzchni mebli i stolarki

## Dobór ziarnistości do rodzaju prac

---

### **P80 (gruboziarnisty) - 10 sztuk**

Stosowany do usuwania grubszych warstw materiału, wyrównywania nierówności, usuwania starej farby czy rdzy. Pozostawia widoczne rysy, wymaga dalszego szlifowania drobniejszymi gradacjami. Zużywa się najszybciej, stąd największa ilość w zestawie.

### **P120 (średnioziarnisty) - 5 sztuk**

Etap pośredni między usuwaniem materiału a wykończeniem. Usuwa rysy po P80, wyrównuje powierzchnię. Stosowany do szlifowania drewna przed ostatecznym wykończeniem lub jako finałowy etap przy mniej wymagających pracach.

### **P240 (drobnoziarnisty) - 5 sztuk**

Wykańczanie powierzchni przed malowaniem, lakierowaniem lub jako ostatni etap obróbki. Pozostawia gładką powierzchnię z minimalnymi rysami. Nie nadaje się do usuwania materiału - służy wyłącznie do wygładzania.

## Kompatybilność z multinarzędziami

---

Papier ścierny trójkątny o boku 80 mm stanowi standard w większości multinarzędzi oscylacyjnych. Zestaw YATO YT-34693 współpracuje z multinarzędziami marki YATO (modele YT-82220, YT-82223, YT-82818, YT-82900), a także z urządzeniami innych producentów wyposażonymi w płytę szlifierską 80 mm z mocowaniem na rzep.

Przed zakupem warto sprawdzić wymiar płyty szlifierskiej w posiadanym multinarzędziu - informacja znajduje się w instrukcji obsługi lub na opakowaniu urządzenia. Standardowy wymiar 80 mm oznacza odległość między wierzchołkami trójkąta.

### **Bezpieczeństwo podczas użytkowania**

Podczas szlifowania należy stosować okulary ochronne oraz maskę przeciwpyłową, szczególnie przy obróbce materiałów wytwarzających drobny pył (gips, szpachle, MDF). Zaleca się pracę w wentylowanych pomieszczeniach. Przed wymianą papieru należy odłączyć multinarzędzie od zasilania.

### Produkty powiązane

Do pracy z papierem ściernym trójkątnym zaleca się posiadanie multinarzędzia YATO z serii YT-822xx lub YT-829xx, adaptera odsysającego do minimalizacji pyłu oraz dodatkowych akcesoriów szlifierskich o innych profilach (segment, delta) do specyficznych zastosowań.

---

...