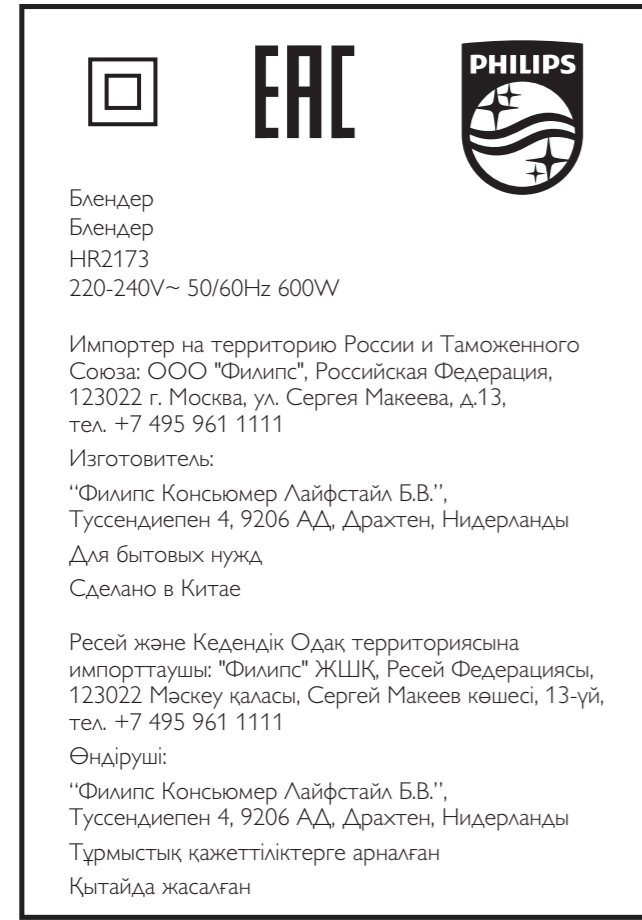
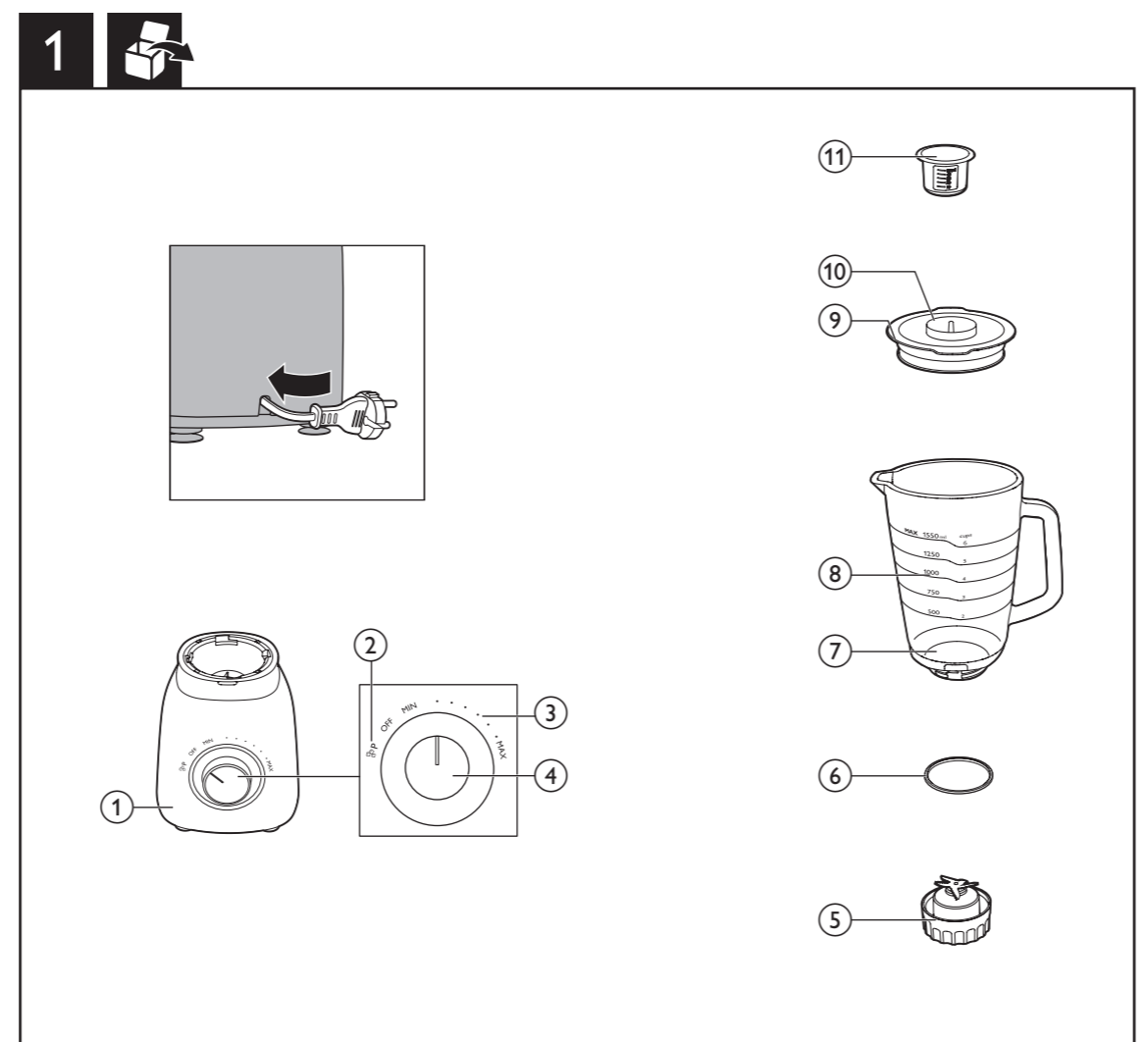




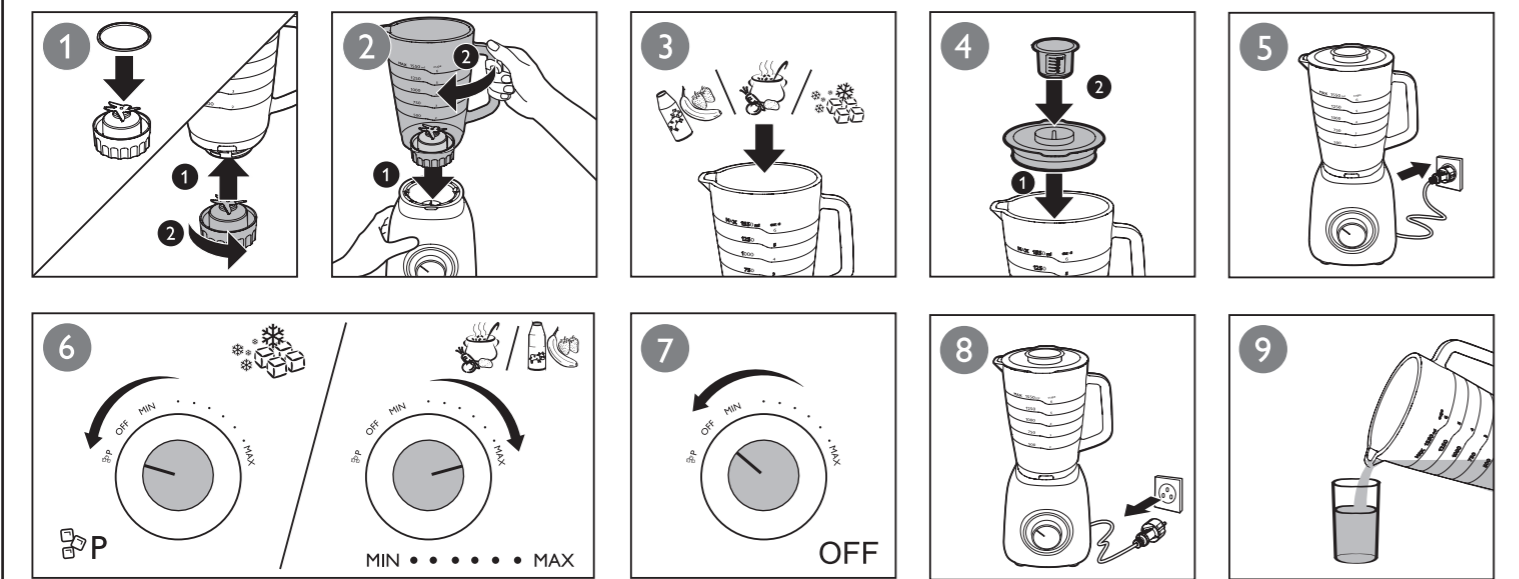
EN User manual
BG Ръководство за потребителя
CS Příručka pro uživatele
ET Kasutusjuhend
HR Korisnički priručnik
HU Felhasználói kézikönyv
KK Қолданышының нұсқасы
LT Vartotojo vadovas

LV Lietotāja rokasgrāmata
PL Instrukcja obsługi
RO Manual de utilizare
RU Руководство пользователя
SK Príručka užívateľa
SL Uporabniški priročnik
SR Korisnički priručnik
UK Пасібник ко ристувача



© 2017 Koninklijke Philips N.V.
All rights reserved.
4240 002 01613

2



3

3

	(kg) (MAX: 最大)	(sec.) (秒)
	1500 ml	MAX 60 - 90 sec.
	1500 ml	MAX 60 - 90 sec.
	1000 ml	MAX 60 - 120 sec.
	500 ml	90 sec.
	1500 ml	MAX 30 - 60 sec.
	6 x	P 10 x P - 12 x P

	Условия хранения/Сактау шарттары	Условия эксплуатации/ пайдалану шарттары
Температура/Температура	-20°C ~+60 °C	+10°C ~+40°C
Относительная влажность/ Салыстырмалы ығалдаудылық	20% ~ 95%	20% ~ 90%
Атмосферное давление/ Атмосфералық кысым	98 ~ 102 kPa	98 ~ 102 kPa

Română

- ① Bloc motor cu buton de control
- ② Setare puls
- ③ Setări pentru viteză
- ④ Buton de comandă
- ⑤ Shârni blenzerelor
- ⑥ Gherigie de suport
- ⑦ Capac de la blender
- ⑧ Indicator de nivel
- ⑨ Capac de la vasul blenderului
- ⑩ Orificiu în capac
- ⑪ Capac mic de acoperire

Lietuviškai

- ① Variklio įtaisus su reguliatoriumi
- ② Pulsinio režimo nustatymas
- ③ Greičio nustatymai
- ④ Valdymo rankenelė

- ⑤ Stiklinio maišytuvo pjaustymo įtaisus
- ⑥ Sandarinimo žiedas
- ⑦ Stiklinis maišytuvu šaos
- ⑧ Lygio žyma
- ⑨ Maišytuvu stiklinio ašočio dangtis
- ⑩ Atidarymo dangtis
- ⑪ Mažas dangtelis

Latviešu

- ① Motora nodalijums ar vadības pogu
- ② Pulsācijas režīma uzstādījumi
- ③ Atruma uzstādījumi
- ④ Vadības slēdzis
- ⑤ Stikla blenders
- ⑥ Stikla blenders asmeni bloks
- ⑦ Blīvgredzens
- ⑧ Stikla blenders krūka
- ⑨ Līmeņa indikācija
- ⑩ Blenders stikla krūkas vāks
- ⑪ Atvēre vāķi
- ⑫ Mazais pārsegvāciņš

Polski

- ① Cześć silnikowa z pokrętłem regulacyjnym
- ② Ustawienie pulsacji
- ③ Ustawienia predkości
- ④ Pokrętło regulacyjne
- ⑤ Szklany blender
- ⑥ Część tnąca szklanego blendera
- ⑦ Brzmiący przycisk
- ⑧ Stakleni nádoba mixéra
- ⑨ Oznaka poziomu
- ⑩ Poklopac staklenog vrta blendersa
- ⑪ Otvor na poklopac
- ⑫ Mała krycia veļu

Magyar

- ① Motorgésg és kezelőgombbal
- ② Pulzus pulzusi
- ③ Sebesség beállítások
- ④ Kezelőgomb
- ⑤ Üveg turmixgép
- ⑥ Üveg turmixgép készegysége
- ⑦ Tömítőgyűrű
- ⑧ Üveg turmixkehely
- ⑨ Szintjelzés
- ⑩ Az üveg turmixkehely fedele
- ⑪ Fedélénél
- ⑫ Kis zárófedél

Slovenščina

- ① Motorna enota z regulatorjem
- ② Pulzna nastavitev
- ③ Nastavitev hitrosti
- ④ Regulator
- ⑤ Rezilna enota steklenega mešalnika
- ⑥ Tesnilni obroček
- ⑦ Steklena posoda mešalnika
- ⑧ Označke nivoja
- ⑨ Pokrov steklene posode mešalnika
- ⑩ Odprtina na pokrovu
- ⑪ Mali pokrov

Ruskiy

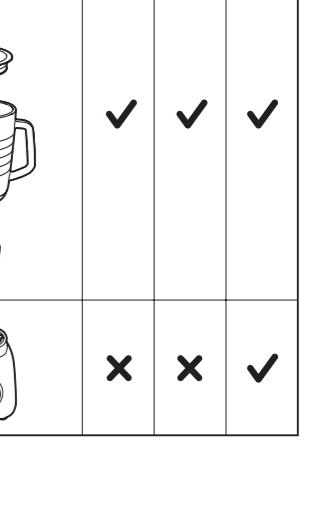
- ① Блок электродвигателя и переключатель режимов
- ② Импульсный режим
- ③ Режимы скорости
- ④ Переключатель режимов

- ⑤ Стеклянный блендер
- ⑥ Ножевой блок стеклянного блендура
- ⑦ Уплотнительное кольцо
- ⑧ Стеклянный кувшин блендура
- ⑨ Индикация уровня
- ⑩ Отверстие в крышки
- ⑪ Маленькая крышка

Словенски

- ① Pohonná jednotka s ovládacom regulačným
- ② Ústavanie pulsácií
- ③ Nastavenie rýchlosťi
- ④ Ovládaci regulátor
- ⑤ Sklenená nádoba mixéra
- ⑥ Nástavec s čepelami pre sklenenú nádobu mixéra
- ⑦ Uzáver kružok
- ⑧ Sklenená nádoba mixéra
- ⑨ Indikátor hladiny
- ⑩ Otvor vo veku
- ⑪ Malá krycia veka

- ⑤ Складной блендер
- ⑥ Режущий блок складного блендура
- ⑦ Уплотнительное кольцо
- ⑧ Складной блендер
- ⑨ Индикация уровня наполненности
- ⑩ Отверстие в крышке
- ⑪ Малая крышка



English

Before first use

Thoroughly clean the parts that will come in contact with food before you use the appliance for the first time (see chapter "Cleaning").

Note

- Do not exceed the maximum quantities and processing times indicated in Fig.3
- Do not operate the appliance for more than 60 seconds at a time when processing heavy loads and let it cool down to room temperature for next operation.
- Do not attempt to process very thick recipes such as bread dough or mash potatoes.

Blender (Fig 2)

The blender is intended for:

- Blending fluids, e.g. dairy products, sauces, fruit juices, soups, mixed drinks, shakes.
- Mixing soft ingredients, e.g. pancake batter or mayonnaise.
- Pureeing cooked ingredients, e.g. for making baby food.

Note

- Never overfill the blender jar above the maximum level indication (1.5litres) to avoid spillage.

Tip

- To process ingredients very briefly, turn the control knob to the pulse setting (PULSE) several times.
- Never use the pulse setting longer than a few seconds at a time.

Cleaning (Fig 4)

Easily cleaning the blender jar: Follow the steps: 1 2 3 4.

Note: Make sure to turn the control knob to the pulse setting (PULSE) a few times.

Baby food recipe

Ingredients	Quantity	Speed	Time
Cooked potatoes	200 g	MAX	25 sec
Cooked chicken	200 g		
Cooked french beans	200 g		
Milk	360 ml		

Note

- Always let the appliance cool down to room temperature after each batch you process.

Български

Преди първата употреба

Преди да използвате уреда за пръви път, почистете старателно частите, които влизат в контакт с храна (викте раздел „Почистване“).

Задебелка

- Не превишавайте максималните количества и време за обработка, посочени на Фиг. 3.
- Не допускайте уредът да работи повече от последователни 60 секунди, когато обработка по-голямо количество продукти, и го оставете да се охлади до стайна температура, преди да го използвате отново.
- Не се опитвайте да обработвате прекалено пълни продукти, като например тесто за хляб или картофено пюре.

Пасатор (Фиг. 2)

Пасаторът е предназначен за:

- Разбръкане на течности, като млечни продукти, сосове, плодови сокове, супи, коктейли, шейкове.
- Разбръкане на меки продукти, като тесто за палачинки или майонеза.
- Приготвяне на пюре от сварени продукти, напр. за приготвяне на бебешки храни.

Задебелка

- Никога не пренавлявайте каната на пасатора над индикацията за максимално ниво (1,5 литра), за да избегнете разливане.

Съвет

- За да обработите продуктите за много кратък период, завъртете регулацията ключ на импулсна настройка (PULSE) няколко пъти.
- Никога не използвайте импульсния режим в продължение на повече от няколко секунди наведнъж.

Почистване (Фиг. 4)

Лесно почистване на каната на пасатора: Следвайте стъпки: 1 2 3 4.

Задебелка: Завъртете регулацията ключ на импулсната настройка (PULSE) няколко пъти.

Рецепта за бебешка храна

Продукти	Количество	Скорост	Време
Варени картофи	200 g	MAX	25 сек
Варено пилешко	200 g		
Варен френски зелен боб	200 g		
Мляко	360 ml		

Задебелка

- Винаги изисквайте уреда да изстине до стайна температура, преди да обработите предното количество.

Čeština

Před prvním použitím

Než přístroj poprvé použijete, pečlivě umyjte všechny díly, které přicházejí do styku s potravinami (viz kapitola „Čištění“).

Poznámka

- Nikdy nepřekračujte maximální množství a dobu zpracování potravin uvedené na obr. 3.
- Při zpracování velkých dávek nepoužívejte přístroj nepřetržitě více než 60 sekund a poté nechte přístroj vychladnout na pokojovou teplotu.
- Neponákejte se zpracovávat velmi husté materiály, například chlebové těsto nebo šťouchané brambory.

Mixer (obr. 2)

Mixer je vhodný pro:

- Mléčné tekutiny, například mléčných produktů, omáčky, ovocných šťáv, polévek, míchaných nápojů či koktejlů.
- Mléčný měkký přísad, například lživcového těsta nebo majonézu.
- Slehnutí vařených přísad, například k výrobě dětské stravy.

Poznámka

- Mixer nikdy nepřekračujte nad ukazateli maximální úrovni (1,5 litru), aby nedošlo k rozlití.

Tip

- Chcete-li ingredience zpracovávat jen krátce, otočte knoflík ovládání několikrát do polohy pulzace (PULSE).
- Nikdy nepoužívejte nastavení pulzace déle než několik sekund.

Čištění (obr. 4)

Snadný čištění nádoby mixera: postupujte podle kroků 1, 2, 3 a 4.

Poznámka: Nezapomeňte několikrát otočit knoflíkem ovládání do polohy pulzace (PULSE).

Recept na přípravu kojenecké stravy

Ingredience	Množství	Rychlosť	Time (Čas)
Varené Brambory	200 g	MAX	25 s
Varené kurk	200 g		
Varené fazole	200 g		
Mléko	360 ml		

Poznámka

- Po zpracování každé dávky nechte přístroj vychladnout na pokojovou teplotu, než budete pokračovat.

Eesti

Enne esimesest kasutamisest

Enne seadme esmaskututust puhastage põhjalikult kõik toiduainetega kokkupuutuvad seadme osad (vt vtks „Puhamastamine“).

Märkus

- Ärge ületage tabelisi toodud toiduainete maksimaalseid koguseid ega joonisel 3 näidatud töötlisemist kestut.
- Ärge kasutage seadet raske koormusega pikemalt kui 60 sekundit. Laske seadmel jahtuda toatemperatuurini, enne kui töötlemist jätkate.
- Ärge püütke töötlenda väga pakse koostisaineid, näiteks leivatainat või kartulipüritu.

Kannmikser (joonis 2)

Kannmikser on ette nähtud:

- vedelike, nt piimatoode, kastmete, puuviljamahlaide, supide, jookide ning koikide segamiseks;
- pehmete koostisainete segamiseks, näiteks pannkoogitaia vält majoneesi valmistamiseks.
- kedetud koostisainete püreestamiseks, näiteks beebi toidu valmistamiseks.

Märkus

- Mahaloksumise välimiseks ärge kunagi tätkite segamisnöörd üle suurima lubatud taseme (1,5 litri).

Näpunäide

- Koostisainete lühialaliseks töötlisemiseks keerake juhtnuppu mõned korrad impulssežiimi (PULSE).
- Ärge kunagi kasutage impulssežiimi pikemalt kui mõni sekund.

Puhastamine (joonis 4)

Kannmikseri kann hõlbus puhastamine: järgige samme: 1, 2, 3, 4.

Märkus: hooldustegu selle eest, et keerake juhtnuppu paari korral impulssežiimile (PULSE).

Beebitoidu retsept

Koostained	Kogus	Kiirus	Aeg
Keedetud liheid	200 g	MAX	25 s
Keedetud kana	200 g		
Keedetud aedube	200 g		
Piima	360 ml		

Märkus

- Pärast iga portsoni töötlisemist jahtutage seade alati toatemperatuuri.

Hrvatski

Prije prve uporabe

Prije prve uporabe aparata temeljito očistite dijelove aparata koji dolaze u kontakt s hransom (pogledajte poglavje „Čišćenje“).

Naromena

- Nemojte premašiti maksimalne količine i vrijeme obrade naznačene na slici 3.
- Ako radište s velikim količinama, nemojte ostavljati aparat da radi duže od 60 sekundi bez zastavljavanja i prije sljedeće obrade ostavite ga da ohladi do sobne temperature.
- Nemojte pokušavati gnjeći krompir ili obradivati vrlo debelje sastojke kao što je testo za kruh.

Miješalica (slika 2)

Miješalica je namijenjena:

- miješanju tekućina, primjerice mlijecnih proizvoda, umaka, voćnih sokova, juha, miješanih pića, trapeva;
- miješanju mehkih sastojaka, primjerice tjesteta za palačinke ili majoneze;
- miješanju kuhanih sastojaka, primjerice za dječju hrancu.

Naromena

- Vrij miješalice nikada nemojte puniti iznad označke maksimalne razine (1,5 l) kako ne bi došlo do proljevanja.
- Savjet:
- Za kratku obradu sastojaka nekoliko puta okrenite regulator na postavku pulsiranja (PULSE).
- Postavku pulsiranja nikada ne koristite duže od nekoliko sekundi odjednom.

Čišćenje (slika 4)

Jednostavno čišćenje vrča miješalice: sljedite korake: 1 2 3, 4.

Naromena: regulator svakako okrenite na postavku pulsiranja (PULSE) nekoliko puta.

Recept za hrancu za bebe

Sastojci	Količina	Brzina	Vrijeme
Kuhani krompir	200 g	MAX	25 s
Kuhana piletina	200 g		
Kuhane mahune	200 g		
Mlijeko	360 ml		

Napomena

- Nakon obrade svakog dijela sastojaka aparat ostavite da se ohladi do sobne temperature.

Magyar

Tenődök az első használálat előtt

Az első használálat előtt alaposan tisztítja meg azokat a részeket, amelyek közvetlenül érintkeznek egymással (lásd a „Tisztítás“ c. részt).

Megjegyzés

- Ne lépje túl a 3. ábrán feltüntetett maximális mennyiséget és használáti időt.
- Ne működtesse a készülékét 60 másodpercnel tovább egyszerre, ha nehezebben feldolgozható anyagokkal dolgozik, és haigya, hogy szabóhőmérsékletre hűljen a következő használathoz.
- Ne kíséréljen meg kenyértészta vagy krumplipüré sűrűségű anyagokat feldolgozni.

Turmixgép (2. ábra)

A turmixgép felhasználási területei:

- Folyadékot, pl. tejtermékek, mártások, gyümölcslevék, levelek, italkeverékek, koktélok mixelésére.
- Puhá alapanyagok, pl. palacsintásítása vagy majonéz keverésére.
- Főtt alapanyagok, pl. békételek pépesítésére.

Megjegyzés

- A kiömlés elkerülése érdekében soha ne töltse meg a turmixkelyet a maximális szinttelzésen túl (1,5 liter).

Tipp

- Ha alapanyagot nagyon rövid ideig kívánja turmixolni, fordítja a kezelőgombot többször pulzus (PULSE) fokozatba.
- A pulzusállásban ne használja a készüléket egyszerre pár másodpercnel tovább.

Tisztítás (4. ábra)

A turmixkelyehet tisztítására egyszerű: kövesse az alábbi lépéseket: 1 2 3 4.

Megjegyzés: Ford