Архангельск (8182)63-90-72
Астана (7172)727-132
Астрахань (8512)99-46-04
Барнаул (8852)73-04-60
Белгород (4722)40-23-64
Брянск (4832)59-03-52
Владивосток (423)249-28-31
Вологорад (844)278-03-48
Воронеж (473)204-51-73
Екатеринбург (343)384-55-89

Иваново (4932)77-34-06
Ижевск (3412)26-03-58
Иркутск (395)279-98-46
Казань (843)206-01-48
Калинингра⊅ (4012)72-03-81
Калуга (4842)92-23-67
Кемерово (3842)65-04-62
Киров (8332)68-02-04
Красноаръ (861)203-40-90
Красноярък (4712)77-13-04
Липецк (4742)52-20-81

Магнитогорск (3519)55-03-13 Москва (495)268-04-70 Мурманск (8152)59-64-93 Набережные Челны (8552)20-53-41 Нижний Новгород (831)429-08-12 Новосибирск (383)227-86-73 Омск (3812)21-46-40 Орел (4862)44-53-42 Оренбург (3532)37-68-04 Пенза (8412)22-31-16 Пермь (342)205-81-47
Ростов-на-Дону (863)308-18-15
Рязань (4912)46-61-64
Самара (846)206-03-16
Санкт- Петербург (812)309-46-40
Саратов (845)249-38-78
Севастополь (8692)22-31-93
Симферополь (3652)67-13-56
Смоленск (4812)29-41-54
Сочи (862)225-72-31
Ставрополь (8652)20-65-13

Сургут (3462)77-98-35 Тверь (4822)63-31-35 Томск (3822)98-41-53 Тула (4872)74-02-29 Тюмень (3452)66-21-18 Ульяновск (8422)24-23-59 Уфа (347)229-48-12 Хабаровск (4212)92-98-04 Челябинск (351)202-03-61 Череповец (8202)49-02-64 Ярославль (4852)69-52-93

Киргизия (996)312-96-26-47

Казахстан (772)734-952-31

Таджикистан (992)427-82-92-69

Сайт: http://apac.nt-rt.ru/, эл. почта: apc@nt-rt.ru

## Автоматическая станция 1700D



Автоматический полнофункциональный 4-х этапный блок: восстановление, вакуум, обнаружение утечек, перезарядка Сочетает в себе простые и удобные операции с превосходной точностью

Вакуумный детектор утечки

Эта функция контролирует уровень после фазы вакуума и уведомляет оператора о любой возможной утечке в системе кондиционирования автомобиля.

Промывка системы кондиционирования: промывает систему кондиционирования автомобиля хладагентом, удаляя остатки масла или другую жидкость

Автоматическое пополнение хладагента

На этой последней продвинутой фазе нет необходимости останавливать или приостанавливать процесс заполнения, если заправочный бак прекращает подачу газа.

Устройство оснащено дополнительными 12 л. резервный резервуар с хладагентом и автоматически манометр активирует индикатор на верхней панели, постоянно информируя оператора о количестве доступного газа

Технические данные 1700D

Вакуумный насос130 л. / МинСтепень вакуума0,2 мбСкорость восстановления300 г / минЗапасной цилиндр12 литовРазрешение газовой шкалы10 г.

дисплей 16 х 2 жк.

Языки 12

Зарядные шланги 180 см

Манометры 63 мм.

 Обезвоживающие фильтры
 1 Hi-Cap

 Источник питания
 230/50 1 час