

MỘT VÍ DỤ SỬA CHỮA CÔNG TƠ MÉT CHO XE AUDI

(Sử dụng với bộ công cụ DIGITOOL – Các xe khác thực hiện các bước tương tự)

TT	THỰC HIỆN	HÌNH ẢNH TRỰC QUAN
1	 Tắt khóa điện chính Mở mặt sau của bảng đồng hồ chỉ thị 	
2	 Khởi động DIGITOOL Chọn chức năng "Odo Adjuster" (Bộ điều chỉnh công tơ mét điện tử) 	Programmer (Lap trinh) SpecialFun (Ch.nang dac blet) Verm ion: 861225-07020901
3	- Chọn loại xe trong đó có "Audi" (Ví dụ chọn "European Vehicles" là các xe xuất xứ châu âu)	Ruropean Vehicles American Vehicles Japaneselikorea Vehicles Rotorcycles Homer Back: Jonin Science (I). Bernel
4	- Chọn xe "Audi"	HERCEDES BMM ALD I UOLUO UN JAGMAR CITHOEN PEUGEDT - REMAULT FIAT LANCIA OPEL SKODA SAAB PERBARI PORSCHE ALTA NOUCR ASTON MARTIN LDU STILL LANBORGHINI UIESMANN BENTLEY LOTUS MAN Home Back Pellij: PgDown Uj: Down
5	- Chọn chức năng "8N1919860C" (Tên ghi trên mặt IC của bo mạch điện tử bảng đồng hồ xe Audi)	Car photo Car interior photo BH1919860C BH1919930B BH43209xxx BH1920880C Hune Back rolly future 110 10000
6	- Chọn chức năng "Use Adapter" (Bo mạch nối với thiết bị) để xem hình ảnh	







		Hone Back 1 / 1
9	 Kết nối Adapter (Bo mạch nối với thiết bị) và bộ công cụ DIGITOOL và bảng đồng hồ 	
10	- Chọn chức năng "Next" (Tiếp theo)	1.Use adapter 2.Miring diagram: Red & Black Orange & Blue 3.Next Now: Back and provided for any second statements of the second se
11	 Đặt tên File (để lưu dữ liệu dự phòng) Tiếp theo chọn OK (Chú ý: không nên bỏ bước này bởi vì, nếu trường hợp ghi dữ liệu không thành công ta có thể nạp lại File đã lưu này vào lại IC như cũ) 	1238 7800 A180 8100 9218 3840 A686 9584 1238 5400 4623 9584 9584 9584 1288 6478 9584 9584 9584 9584 1238 8278 9584 9584 9584 1238 9578 9584 9584 1238 9584 1685 9584 1030 0K Cancel 1464 1031 0K 2618 9640 9686 0 12 3 5 6 9 9 0 12 3 5 6 9 9 8 0 12 3 5 6 9 9 8 9 8 0 P Q R T U W Y 2
12	Sau khi chọn OK để lưu lại dữ liệu, bộ công cụ sẽ đọc chỉ số Km ghi bên trong IC nhớ và sẽ hiện thị giá trị lên màn hình - Chọn nút lệnh OK	1238 7800 A180 8100 0218 3840 A085 8018 3278 1238 6473 9584 9584 9584 1238 054320 9584 9584 9584 1238 054320 9584 9584 1238 054320 9584 9584 1238 054320 9584 9584 1238 000 0248 8946 8018 1464 1238 6068 A180 8000 0248 8946 8018 Addr: x00000 RdMilg Edit Save Restor 1 4 Adjust Goto Fill Quit 2 4 4



13	 Nhập giá trị chỉ số Km mới muốn thay đổi Chọn OK Màn hình hiển thị quá trình cài đặt lại đã thành công 	1238 79C0 A180 8100 6218 3840 A080 8D18 3278 frcmpil 4623 9584 4623 9584 1238 frcmpil 9584 9584 9584 9584 1237 gspil 9584 9584 9584 9377 1238 6666 A180 8000 9584 9584 1238 6666 A180 8000 948 940 A086 8018 6479 006 918 1464 1464 1464 1464 1238 6666 A180 8000 9248 8940 A086 8018 6478 0000 0 1 2 3 4 5 6 7 5 4 9 1 2 3 4 5 6 7 5 4 9 1238 6 0 0 2 3 5 6 7 5 4 9 1464 3 1 5 6 7
14	 Lắp lại bảng đồng hồ trên xe Bật nguồn và khóa điện 	
	- Kiêm tra kêt quả sau khi sửa chữa	