

يتلقى معلومات الاجهزة المختلفة عن الطائرات او السفن او الغواصات ، ويضع الاجراء المضاد المناسب ، ويوجه العمل حتى يتم اصابة الهدف ، فضلا عن اجهزة « سونار » (تصنبت على الغواصات) ، والمدمرات المذكورة مكيفة الهواء بالكامل ، ومجهزة بصورة جيدة لاقامة وعمل الطاقم ، المؤلف من ٤٧١ فردا (٢٢ ضابطا و ٤٢٨ رتبة اخرى) ، لمدة طويلة .

٢ - السفينتان « لنكولسن » و « سالزبوري » هما « فرقاطتان » « Frigates » وليستا « مدمرات » « Destroyers » ، كما ورد في النيبا المشار اليه . وتوجد لهما شقيقة ثالثة في البحرية البريطانية تسمى « تشيشستر » ، وكل من الثلاث ينتمي لفئة « سالزبوري » .

وهي تعتبر من السفن القديمة نسبيا في البحرية البريطانية ، فقد بدأ بناء « سالزبوري » في ١٩٥٢-١-٢٣ ، وانزلت الى الماء في ١٩٥٣-٦-٢٥ ، ودخلت الخدمة العملية في ١٩٥٧-٢-٢٧ .

أما « لنكولن » فقد بدأ بناؤها في ١٩٥٥-٥-٢٠ ، وانزلت الى الماء ١٩٥٩-٧-٧ ، ودخلت الخدمة العملية في ١٩٦٠ .

وقد صممت اساسا لتكون سفن توجيه للطائرات العاملة مع البحرية ، سواء تلك التي تحملها حاملات طائرات او العاملة من قواعد برية .

ويبلغ وزن هذا النوع من الفرقاطات ٢١٧٠ طنا (قياسيا) و ٢٤٠٨ اطنان (بحمولة كاملة) ، وطولها الاجمالي ١٠٣ متر ، واقصى عرض لهيكلها ١٢٢ مترا ، وعمق غاطسها ٧٤ مترا . وتبلغ قوة محركاتها ١٤٤٠٠ حصان ، وسرعتها القصوى ٢٤ عقدة (٤٤ كلم

يوجد مدفعان فقط في برج واحد بالمقدمة من النوع المذكور ، على حين يعلوهما رباعي للصواريخ سطح - سطح من طراز م ٢٨ « اكسوسيت » « Exocet » (صواريخ فرنسية الصنع يبلغ مداها الاقصى ٣٧ كلم ، وتطير على ارتفاع ٣-٢ امتار فوق سطح البحر ، ووزن رأسها الحربي نحو ١٥٠ كلغ) .

أما التسليح المضاد للطائرات فيتألف من قاذب ثنائي لصواريخ « سيسلوج » في مؤخرة السفينة (صاروخ « Seaslug » سطح - جو متوسط المدى يمكنه ان يتعامل مع الطائرات افقيا حتى ٤٥ كلم ، ويستطيع اعتراض طائرات على ارتفاع يصل الى ١٥ كلم ، ويمكنه ان يضرب اهدافا بحرية عند الضرورة) ، فضلا عن قاذفين رباعيين على كل جانب من السفينة من الصواريخ « سي كات » المضادة للطائرات (صواريخ قصيرة المدى بصريا او تليفزيونيا او بالرادار ، ويبلغ مداها في الجو نحو ٤ كلم . وبالإضافة الى ذلك ، هناك مدفعان من طراز « اورليكون » عيار ٢٠ مم يستخدمان ضد الطائرات او الزوارق الخفيفة .

أما الدفاع المضاد للغواصات فيعتمد بشكل تام على طائرة هليكوبتر من طراز « ويسكس مارك ٣ » ، تحملها السفينة فوق مهبط خاص قرب مؤخرتها ، وهي مزودة بجهاز تنصت على الغواصات ورادار ، ومسلحة بطوربيد او اثنينسن « مارك ٤٤ » المضاد للغواصات . والمدمرة مزودة بجهاز رادار للبحث الجوي طراز ٩٦٥ (مداه يبلغ نحو ٣٦٠ كلم) . وبردادار لمراقبة الجو والبحر طراز ٩٩٣ (مداه حوالي ١٢٨ كلم) ، وبردادار تحديد الارتفاعات طراز ٢٧٨ . وذلك بالإضافة لاجهزة ادارة نيران الصواريخ والمدفعية المختلفة ، وجهاز رادار ملاحي طراز ٩٧٥ ، وحاسب الكتروني (عقل الكتروني)