

臺灣新北地方法院三重簡易庭民事判決

113年度重簡字第1178號

原告 和泰產物保險股份有限公司

法定代理人 蔡伯龍

訴訟代理人 溫弘誌

被告 黃啓書

上列當事人間請求侵權行為損害賠償(交通)事件，本院於民國113年7月18日言詞辯論終結，判決如下：

主 文

- 一、被告應給付原告新臺幣(下同)62,579元，及自民國113年5月11日起至清償日止，按年息5%計算之利息。
- 二、原告其餘之訴駁回。
- 三、訴訟費用由被告負擔23%，餘由原告負擔。
- 四、本判決第一項得假執行。

事實及理由

- 一、被告經合法通知，未於言詞辯論期日到場，核無民事訴訟法第386條各款所列情形，爰依原告聲請，由其一造辯論而為判決。
- 二、原告主張：被告甲○○駕駛AXL-6380號自用小客車，於民國111年1月20日10時05分許，行經新北市林口區文化一路1段與八德路口時，因未遵守燈號，而不慎碰撞原告承保車牌號馬BGM-7833號自用小客車(下稱系爭車輛)，致系爭車輛受損，經維修估價，需27萬8,595元之維修費用，原告並已依約賠付。為此，爰依民法第191條之2及保險法第53條第1項規定，提起本件訴訟。並聲明：被告應給付原告27萬8,595元，及自起訴狀繕本送達之翌日起至清償日止，按年息5%計算之利息。
- 三、本院之判斷：
 - (一)經查，原告主張之上開事實，業據其提出新北市政府警察局道路交通事故當事人登記聯單、保險估價單、估價單、維修

01 清單、電子發票證明聯、車輛定位報告書、系爭車輛受損及
02 修復照片及汽車車籍資料等件在卷可佐（本院卷第15至51
03 頁），核與本院依職權向新北市政府警察局林口分局調取事
04 故資料相符。又被告經合法通知，未於言詞辯論期日到場，
05 亦未提出書狀作何聲明或陳述以為爭執，依民事訴訟法第43
06 6條第2項準用同法第280條第3項、第1項之規定，視同自
07 認，是原告主張，信屬實在。而原告既已依保險契約給付系
08 爭車輛之修復費用，自得依上開法律規定代位行使對被告之
09 損害賠償請求權。

10 (二)按請求賠償物被毀損所減少之價額，雖得以修復費用為估定
11 標準，但以必要者為限（例如修理材料以新品換舊品，應予
12 折舊）。依行政院所頒固定資產耐用年數表及固定資產折舊
13 率之規定，【非運輸業用客車、貨車】之耐用年數為5年，
14 依定率遞減法每年折舊1000分之369，另依營利事業所得稅
15 查核準則第95條第6項規定「固定資產提列折舊採用定率遞
16 減法者，以1年為計算單位，其使用期間未滿1年者，按實
17 際使用之月數相當於全年之比例計算之，不滿1月者，以1月
18 計」，上開【非運輸業用客車、貨車】自出廠日106年2月，
19 迄本件車禍發生時即111年1月20日，已使用5年0月，則零件
20 含稅24萬0,027元扣除折舊後之修復費用估定為24,011元
21 （詳如附表之計算式），加計無需折舊之工資，其得代位請
22 求被告賠償系爭車輛修復費用為62,579元（計算式：24,011
23 元+工資含稅38,568元）。

24 四、綜上所述，原告依民法第191條之2及保險法第53條第1項規
25 定，請求被告給付如主文第1項所示，為有理由，應予准
26 許，逾此部分之請求，即非有據，無從准許。

27 五、本件原告勝訴部分係就民事訴訟法第427條第1項訴訟適用簡
28 易程序所為被告敗訴之判決，依同法第389條第1項第3款規
29 定，應依職權宣告假執行。

30 六、訴訟費用負擔之依據：民事訴訟法第79條。

31 中 華 民 國 113 年 8 月 1 日

三重簡易庭 法官 王凱俐

01
02 以上正本係照原本作成。
03 如不服本判決，應於送達後20日內，向本院提出上訴狀並表明上
04 訴理由，如於本判決宣示後送達前提起上訴者，應於判決送達後
05 20日內補提上訴理由書（須附繕本）。
06 如委任律師提起上訴者，應一併繳納上訴審裁判費。
07 中 華 民 國 113 年 8 月 1 日
08 書記官 王春森

09 附表

10 -----

11 折舊時間	金額
12 第1年折舊值	$240,027 \times 0.369 = 88,570$
13 第1年折舊後價值	$240,027 - 88,570 = 151,457$
14 第2年折舊值	$151,457 \times 0.369 = 55,888$
15 第2年折舊後價值	$151,457 - 55,888 = 95,569$
16 第3年折舊值	$95,569 \times 0.369 = 35,265$
17 第3年折舊後價值	$95,569 - 35,265 = 60,304$
18 第4年折舊值	$60,304 \times 0.369 = 22,252$
19 第4年折舊後價值	$60,304 - 22,252 = 38,052$
20 第5年折舊值	$38,052 \times 0.369 = 14,041$
21 第5年折舊後價值	$38,052 - 14,041 = 24,011$